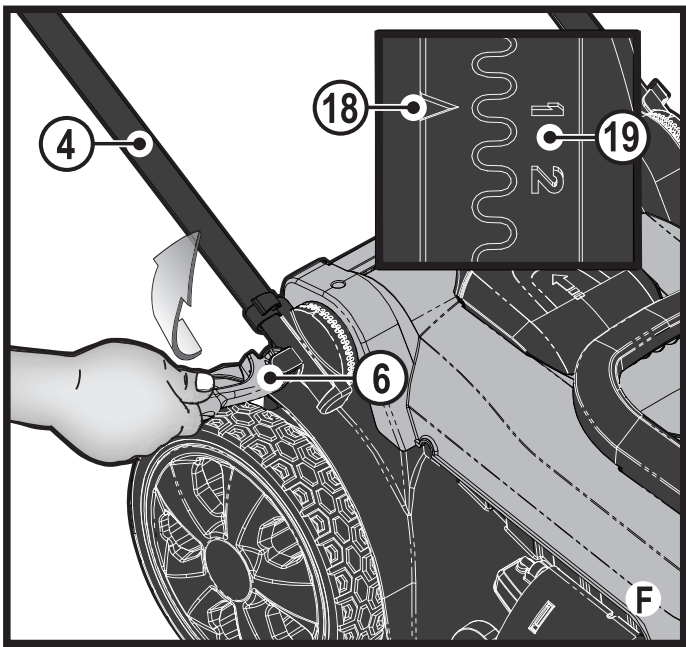
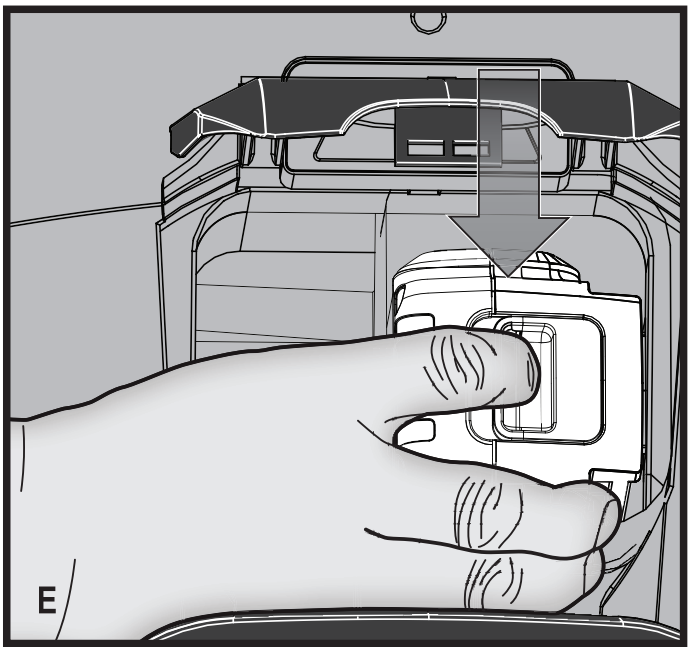
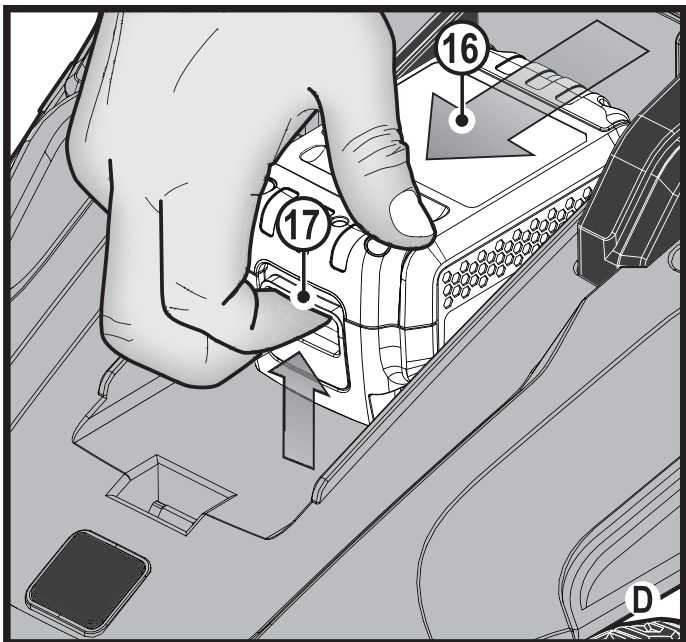
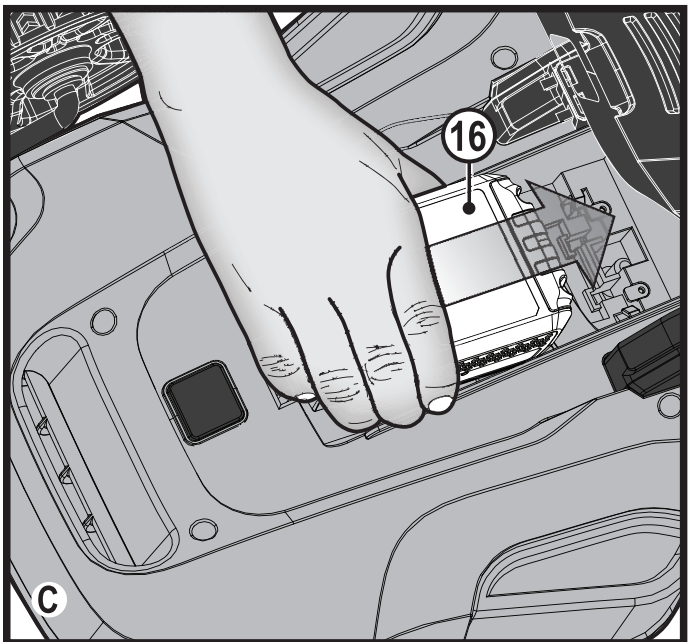
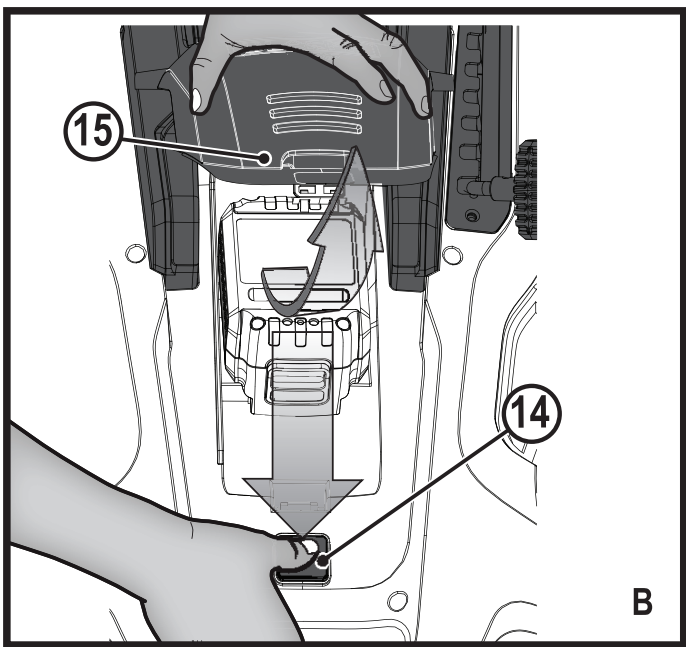
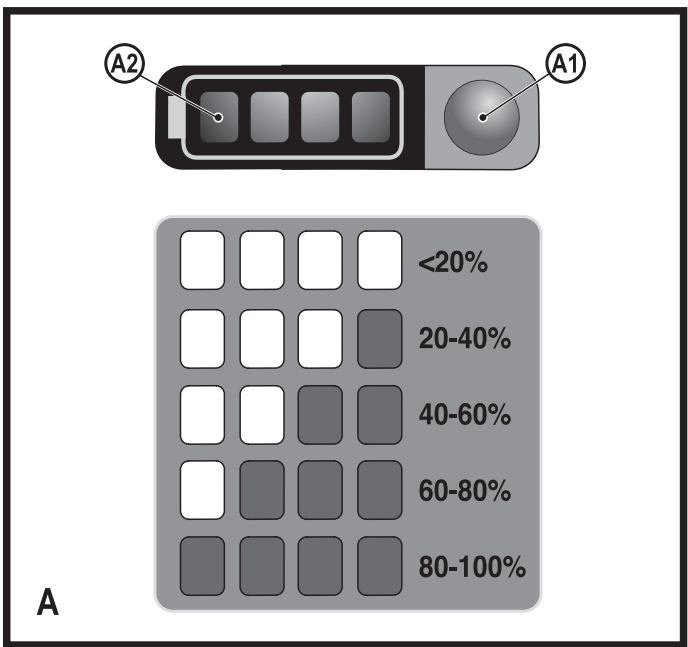


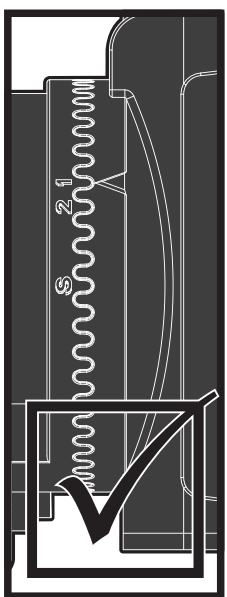
370717-81 BLT

www.blackanddecker.eu

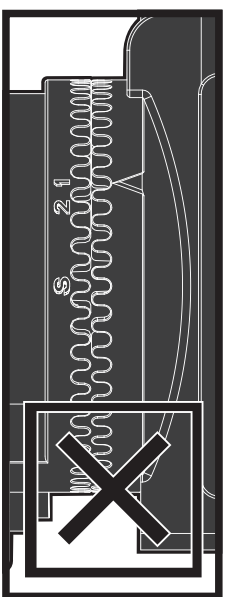
CLMA4820L2

Eesti keel	(Originaaljuhend)	8
Lietuvių	(Originalios instrukcijos vertimas)	21
Latviešu	(Tulkojums no rokasgrāmatas oriģinālvalodas)	34
Русский язык	(Перевод с оригинала инструкции)	47

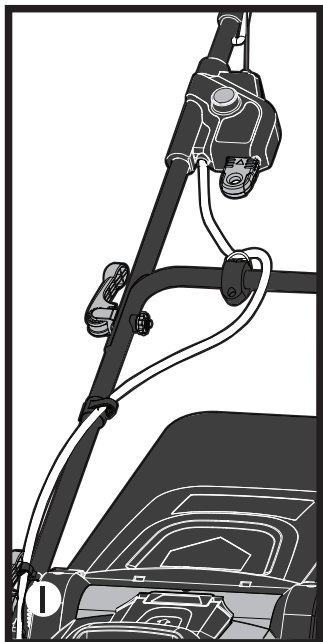




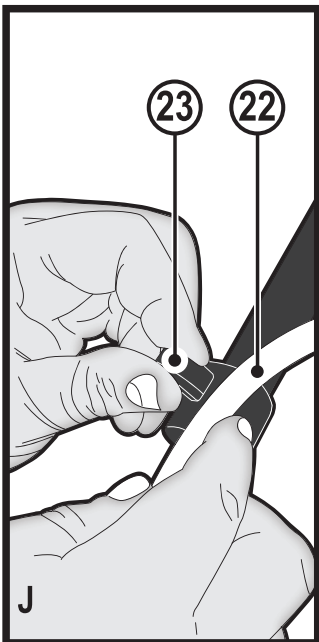
G



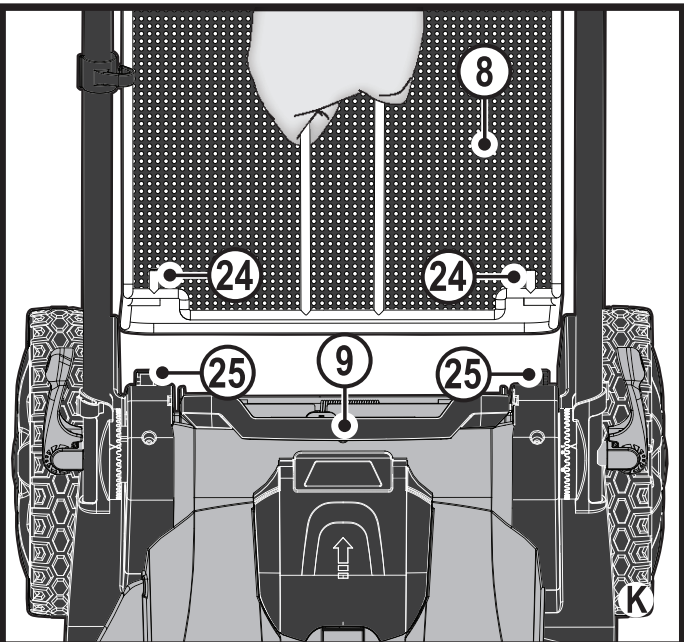
H



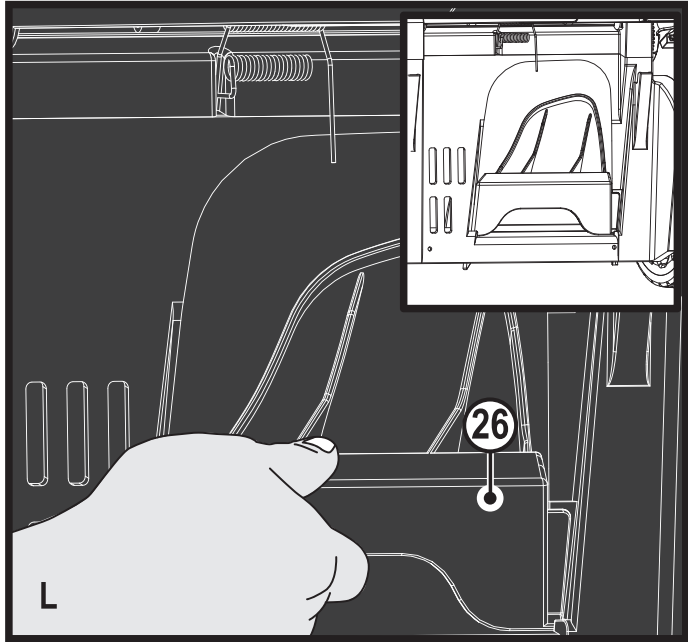
I



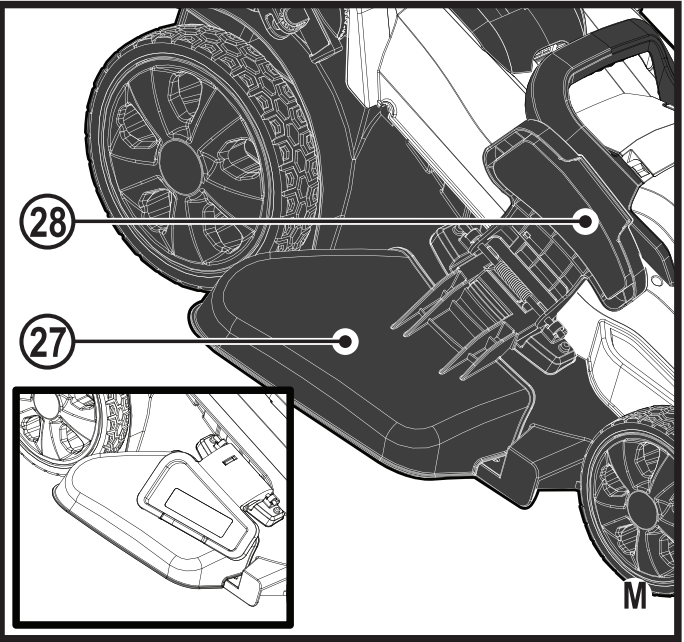
J



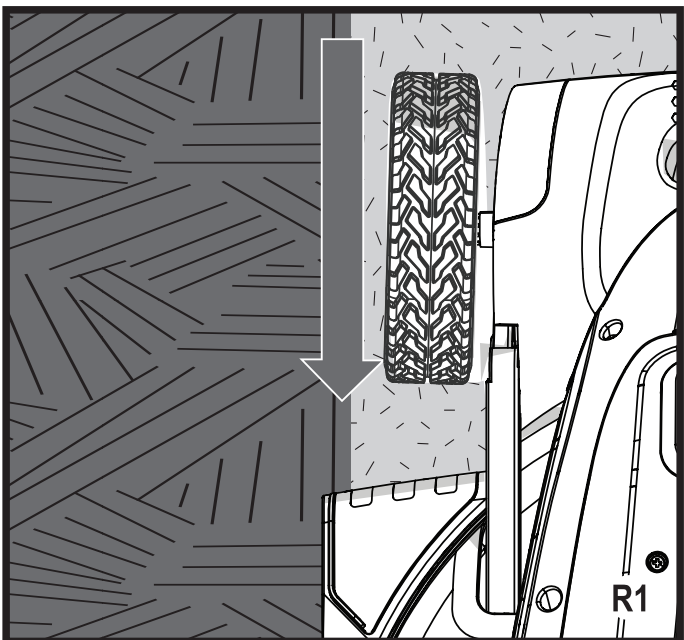
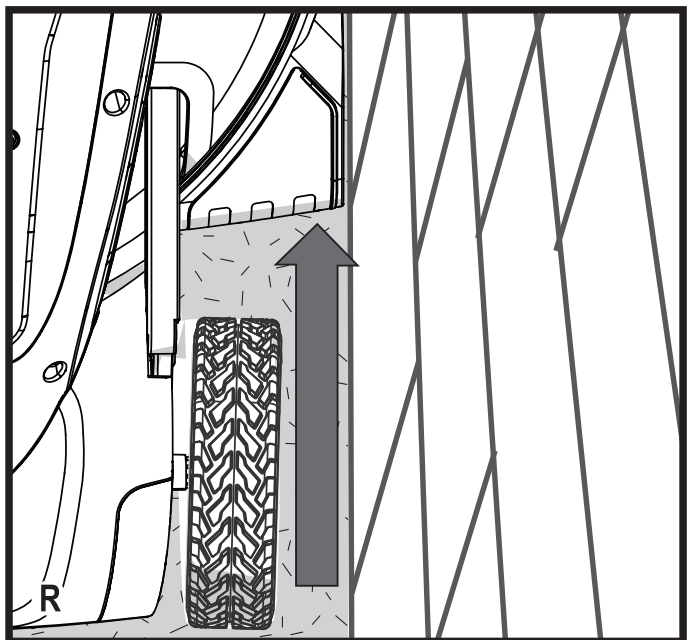
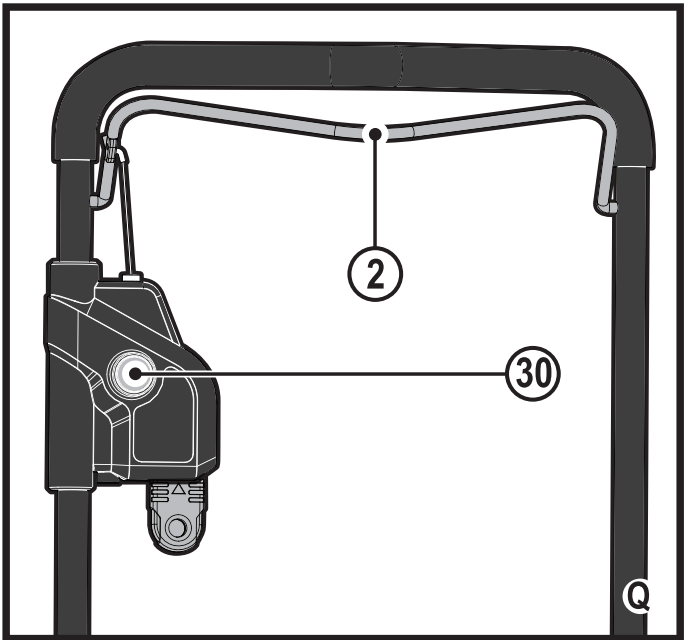
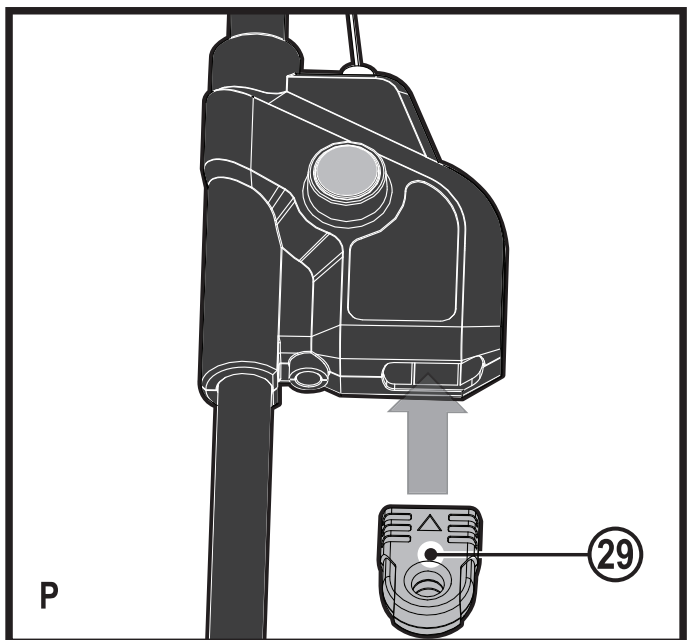
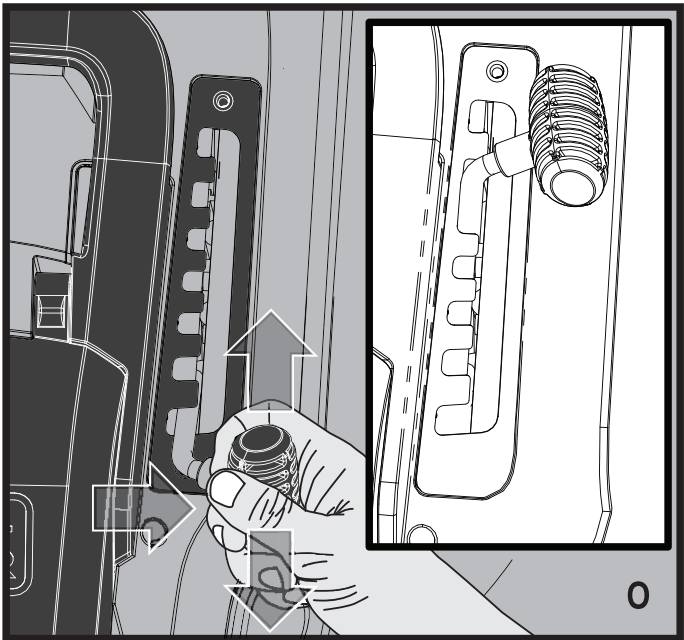
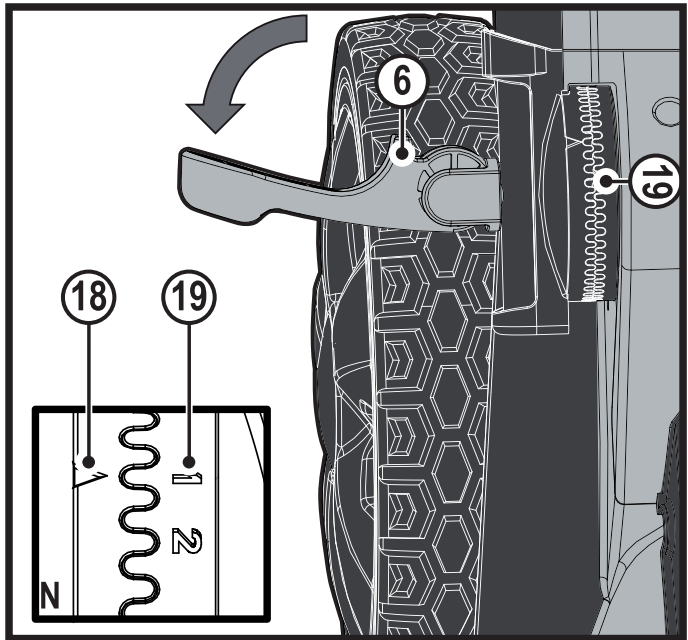
K

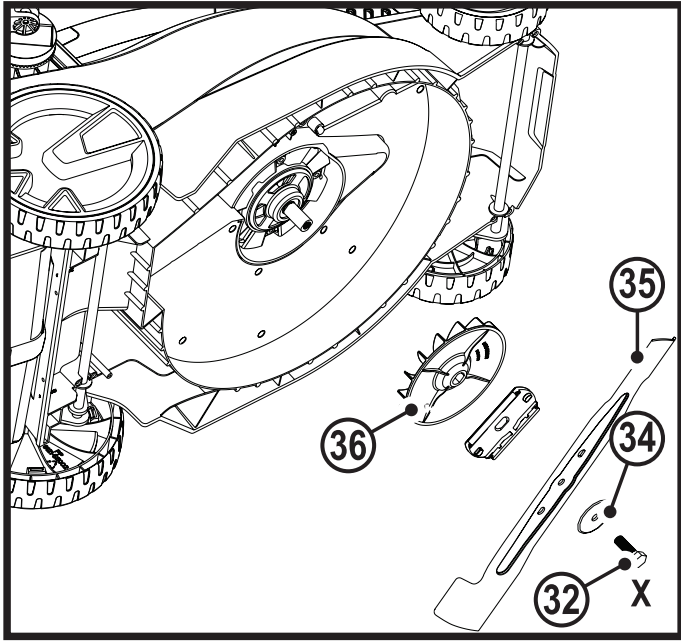
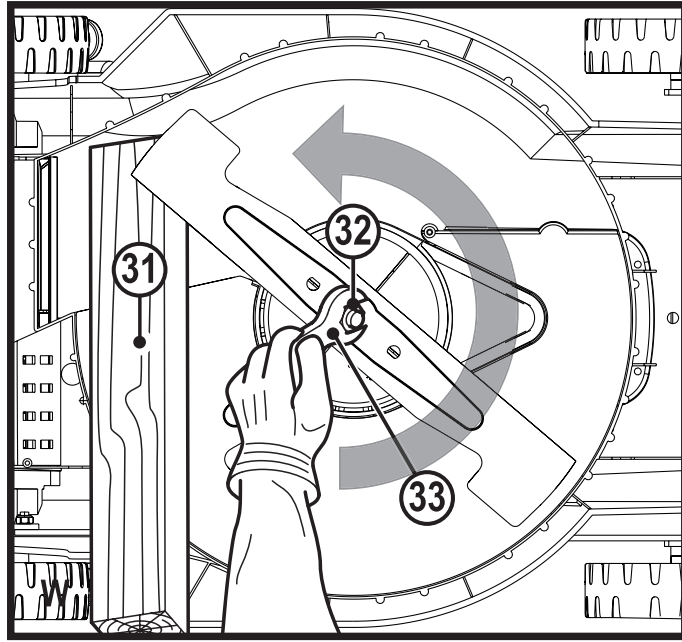
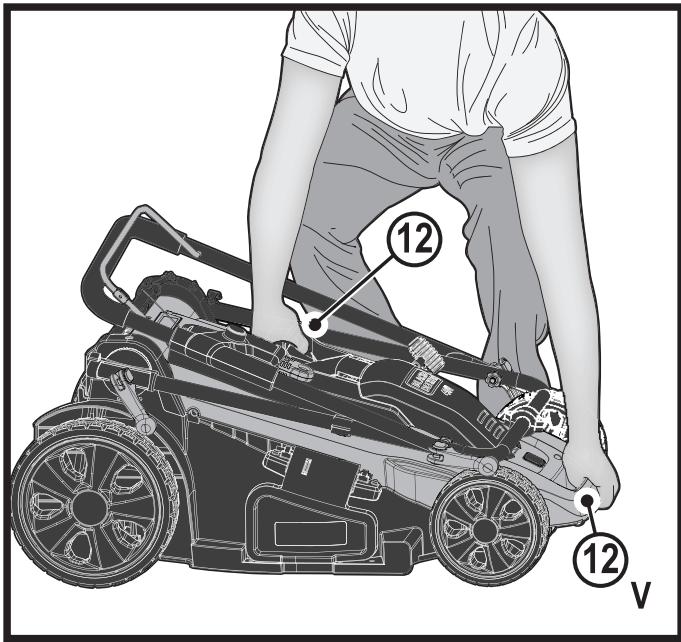
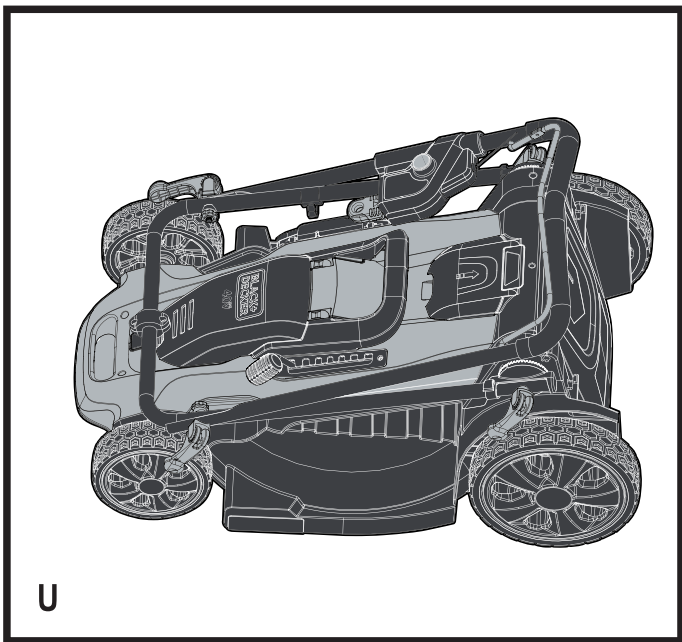
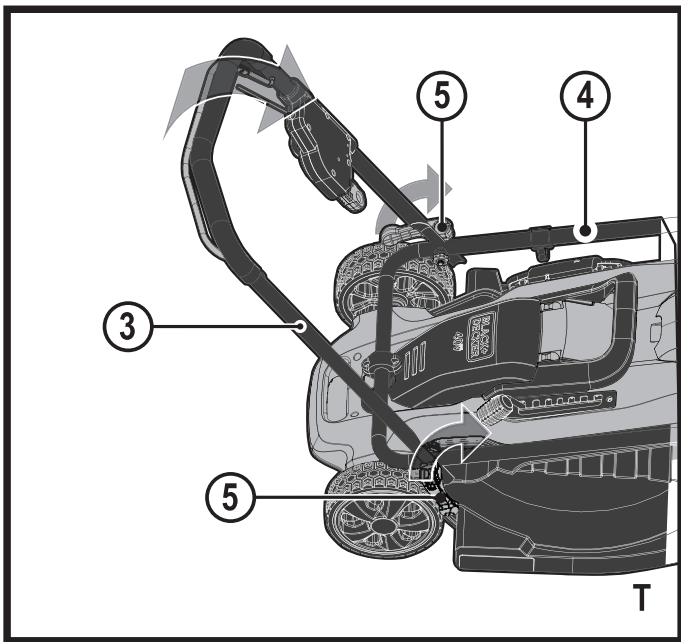
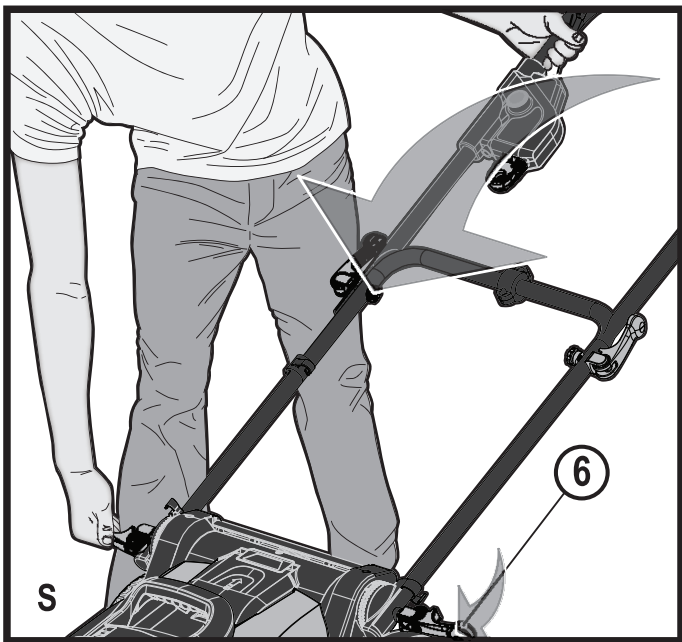


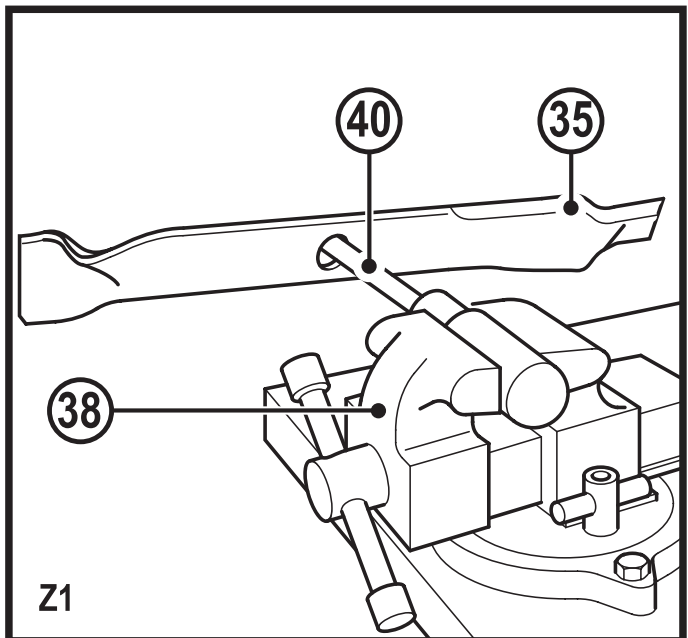
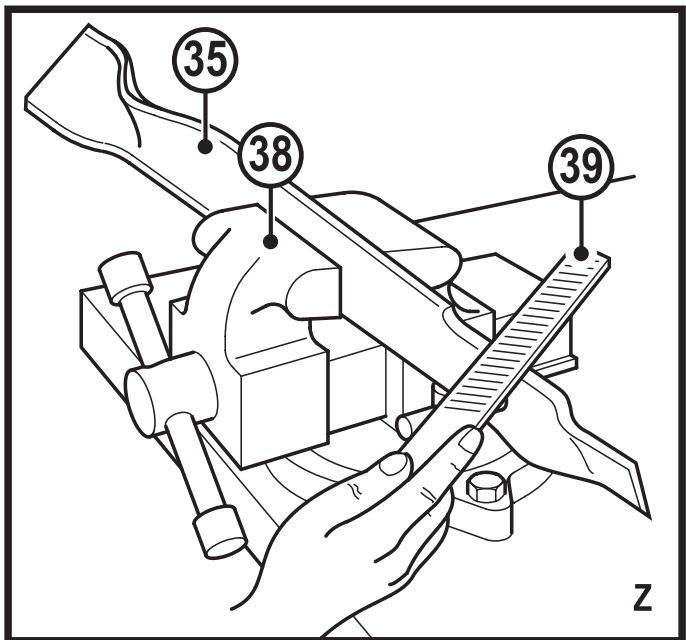
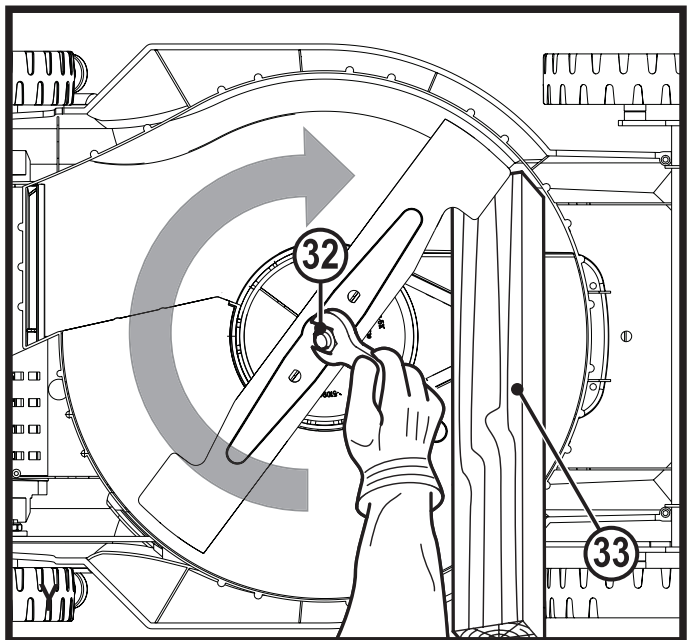
L



M







Kasutusotstarve

Teie BLACK+DECKER CLMA4820L2 Autosense muruniiduk on mõeldud muru niitmiseks. See seade on mõeldud ainult tarbijale kasutamiseks.

Ohutuseeskirjad

Hoiatus! Juhtmeta seadmete kasutamisel tuleb alati rakendada põhilisi ohutusabinõusid, sh allpool tooduid, et vähendada tulekahju, elektrilöögi, kehavigastuse ja materiaalse kahju tekkimise ohtu.

Hoiatus! Seadme kasutamisel tuleb järgida ohutusreegleid. Enda ja läheduses viibijate ohutuse tagamiseks lugege palun see juhend enne seadme kasutamist läbi. Palun hoidke juhend hilisemaks kasutamiseks alles.

- ◆ Enne seadme kasutamist lugege hoolikalt kogu see kasutusjuhend läbi.
- ◆ Selles kasutusjuhendis on kirjeldatud ettenähtud otstarvet. Mis tahes tarvikute või lisaseadmete kasutamine või seadme kasutamine viisil, mida selles kasutusjuhendis ei soovitata, võib põhjustada kehavigastuse ohtu.
- ◆ Hoidke see kasutusjuhend hilisemaks kasutamiseks alles.

Seadme kasutamine

Olge seadme kasutamisel alati ettevaatlik.

- ◆ See seade ei ole mõeldud ilma järelevalveta kasutamiseks noorte või füüsiliselt nõrkade isikute poolt.
- ◆ Seadmega ei tohi mängida.

- ◆ Ärge laske lastel ega loomadel tulla tööpiirkonna lächedale ega puudutada tööriista või juhet.
- ◆ Seadme kasutamisel laste läheduses on vajalik hoolikas järelevalve.
- ◆ Kasutage ainult kuivas kohas. Ärge laske seadmel saada märjaks.
- ◆ Ärge kastke seadet vette.
- ◆ Ärge avage korpust. Selle sees pole kasutaja poolset hooldust vajavaid osi.
- ◆ Ärge kasutage seadet plahvatusohtlikus keskkonnas, näiteks tuleohtlike vedelike, gaaside või tolmu läheduses.
- ◆ Pistikute ja juhtmete kahjustamise ohu vähendamiseks ärge tömmake pistikut vooluvõrgust eemaldamiseks kunagi juhtmest.

Pärast kasutamist

- ◆ Kui seadet ei kasutata, tuleb see panna hoiule kuiva ja hea ventilatsiooniga kohta, kuhu lastel puudub juurdepääs.
- ◆ Lapsed ei tohi hoiule pandud seadmetele juurde pääseda.
- ◆ Kui seadet hoitakse või transporditakse sõidukis, siis tuleb see panna pagasiruumi või kinnitada nii, et takistada selle liikumist kiiruse või suuna ootamatul muutumisel.

Kontrollimine ja parandustööd

- ◆ Enne kasutamist veenduge, et seade pole kahjustunud ja sel puuduvad katkised osad. Kontrollige purunenud osade, kahjustunud lülitite ja muude tingimuste puudumist, mis võivad mõjutada seadme kasutamist.
- ◆ Ärge kasutage seadet, kui mõni selle osa on kahjustunud või katki.
- ◆ Kahjustunud või katkised osad peab asendama või parandama volitatud remonditöökoda.
- ◆ Ärge kunagi üritage eemaldada ega vahetada muid osi peale nende, mis on kindlaks määratud selles kasutusjuhendis.
- ◆ Olge niiduki reguleerimisel ettevaatlik, et vältida sõrmede takerdumist liikuvate terade/osade ja masina kinniste osade vahel.
- ◆ Terasid hooldades pidage meeles, et kuigi toiteallikas on välja lülitud, võivad terad siiski liikuda.

Lisaohutusjuhised muruniidukite kohta

- ◆ Hoidke käepidemest tugevalt kahe mõlema käega kinni, kui muruniidukit kasutate.
- ◆ Kui ühelgi hetkel tekib vajadus muruniidukit kallutada, veenduge, et mõlemad käed jäavat tööasendisse, samal ajal kui muruniiduk on

kallutatud. Hoidke mõlemat kätt tööasendis seni, kui muruniiduk asetatakse maapinnal tagasi õigesse asendisse.

- ◆ Ärge kunagi kandke raadio või muusika kuulamiseks körvaklappe, kui kasutate samal ajal muruniidukit.
- ◆ Ärge püüdke ketta kõrgust reguleerida, kui mootor töötab või kui ohutusvõti on lülitili pesas.
- ◆ Kui muruniiduk seiskub, vabastage vabastuskang muruniiduki väljalülitamiseks, oodake terade seisukumist ja eemaldage kaitsevõti enne seda, kui püüate šahti ummistusest vabastada või midagi kaane alt eemaldada.
- ◆ Hoidke käed ja jalad lõikealast eemal.
- ◆ Hoidke terad teravana. Kasutage muruniiduki terasid käsitsedes alati kaitsekindaid.
- ◆ Kui kasutate murukogujat, kontrollige seda sageli kulumise ja kahjustuste suhtes. Kui tuvastate liigset kulumist, asendage see oma ohutuse tagamiseks uue kogujaga.
- ◆ Olge ülimalt ettevaatlik, kui pöörate või tömbate muruniidukit enda poole.
- ◆ Ärge asetage käsi ega jalgu muruniiduki lähedale ega alla. Hoidke väljastusavast alati eemale.
- ◆ Tehke see piirkond, kus hakatakse muruniidukit kasutama, puhtaks kividest, okstest, juhtmetest, mänguasjadest, luudest jms, mis võiksid hakata terade tõttu lendlema.

Teradega kokkupuutuvad esemed võivad põhjustada raskeid vigastusi inimestele. Seiske käepideme taga, kui mootor töötab.

- ◆ Ärge kasutage muruniidukit paljajalu või sandaale kandes. Kandke alati tugevaid jalatseid.
- ◆ Ärge tömmake muruniidukit tahapoole, kui see pole tingimata vajalik. Kui liigute tagurpidi, vaadake alati esmalt alla ja taha.
- ◆ Ärge kunagi väljutage materjali kellegi suunas. Vältige materjali väljutamist vastu seina või muud takistust. Materjal võib operaatori suunas tagasi lüüa. Vabastage vabastuskang, et lülitada muruniiduk välja ja peatada tera kruusateest üle liikudes.
- ◆ Ärge kasutage muruniidukit, kui kogu murukoguja, väljutuskaitse, tagumine kaitse või muu kaitseeadis pole oma kohal ja töökoras. Vaadake kõik kaitsmed ja kaitseeadised regulaarselt üle, tagamaks, et need on heas töökoras ja töötavad nõuetekohaselt ning täidavad oma otstarvet. Vahetage kahjustunud kaitse ja muud kaitseeadised enne edasist kasutamist välja.
- ◆ Ärge kunagi jätké töötavad muruniidukit järelevalveta. Eemaldage alati kaitsevõti, kui jätate muruniiduki järelevalveta.
- ◆ Vabastage alati vabastuskang mootori peatamiseks ning oodake, kuni tera on täielikult seiskunud,

ning eemaldage kaitsevõti enne muruniiduki puhastamist, enne murukoti eemaldamist, väljastuskaitsme ummistuse eemaldamist, kui kavatsete muruniiduki juurest lahkuda või enne igauguste kohanduste, remonditööde või ülevaatuste tegemist.

- ◆ Kasutage muruniidukit üksnes päevalguses või heas tehisvalguses, et terade ette sattuvad esemed oleksid selgelt nähtavad muruniiduki tööallas.
- ◆ Ärge kasutage muruniidukit alkoholi või narkootikumide mõju all või kui olete väsinud või haige. Olge alati tähelepanelik, pange oma liigutusi hoolega tähele ja lähtuge kainest mõistusest.
- ◆ Vältige ohtlikke keskkondi. Ärge kunagi kasutage muruniidukit niiskes või märjas murus, ärge kunagi kasutage muruniidukit vihma käes. Veenduge alati oma toetuspinna, kõndige alati, ärge jookske.
- ◆ Kui muruniiduk hakkab ebatavaliselt vibreerima, vabastage vabastuskang, oodake kuni tera seiskumiseni ja eemaldage kaitsevõti, seejärel kontrollige kohe põhjust. Vibratsioon on tavaliselt probleemi hoiatus, vaadake veaotsingute juhiseid ebatavaliste vibratsioonide korral.
- ◆ Kandke alati sobivat silma- ja hingamisteede kaitset, kui kasutate muruniidukit.

- ◆ Igasuguste lisaseadmete või tarvikute kasutamine, mis pole selle muruniidukiga kasutamiseks soovituslik, võib olla ohtlik. Kasutage üksnes BLACK+DECKERi poolt heaks kiidetud tarvikuid.
- ◆ Ärge kunagi küünitage üle muruniiduki kasutamise ajal. Tagage alati tugev toetuspind ja tasakaal, kui kasutate muruniidukit.
- ◆ Niitke kallet ristipidi, mitte kunagi üles ja alla liikudes. Olge ülimalt ettevaatlik, kui muudate kalde peal suunda.
- ◆ Olge tähelepanelik, aukude, vagude, küngaste, kivide või muude varjatud objektide suhtes. Ebatasane maastik võib põhjustada libisemist ja kukkumist. Kõrge muru võib takistusi varjata.
- ◆ Ärge niitke märga või äärmiselt järske kallakuid. Ebakindel toetuspind võib põhjustada libisemist ja kukkumist.
- ◆ Ärge niitke järskude languste, kraavide või kaldapealseete lähedal. Võite toetuspinna või tasakaalu kaotada.
- ◆ Laske niidukil alati maha jahtuda enne hoiustamist.

või teadmised. See on lubatud vaid siis, kui neid valvab või juhendab seadme kasutamisel nende ohutuse eest vastutav isik.

- ◆ Laste üle tuleb pidada järelevalvet, et nad ei mängiks seadmega.

Muud ohud.

Täiendavad jääkriskid võivad tekkida, kui kasutate tööriista, mida pole hoiatuses märgitud. Need ohud võivad tekkida valesti kasutamise, pikemaajalise kasutamise jne tõttu.

Ka asjakohaste ohutusnõuetega järgimisel ja turvaseadeldiste kasutamisel ei saa teatud ohte vältida. Need on järgmised:

- ◆ Liikuvate osade puudutamisest põhjustatud vigastused.
- ◆ Vigastused osade või tarvikute vahetamisel.
- ◆ Tööriista pikaajalisest kasutamisest põhjustatud vigastused. Tööriista pikemaajalisel kasutamisel tehke regulaarselt puhkepause.
- ◆ Kuulmiskahjustus.
- ◆ Tööriista kasutamisel (näiteks puidu, eriti tamme, kase ja MDF-plaatide töötlemisel) tekkiva tolmu sissehingamisest põhjustatud terviseohud.

Kõrvaliste isikute ohutus

- ◆ Käesolev seade ei ole ette nähtud kasutamiseks selliste isikute (sh laste) käes, kelle füüsилised, sensoorsed või vaimsed võimed on vähenenud või kellel puuduvad vajalikud kogemused

Hoiatussümbolid

Seadmel on toodud järgmised hoiatussümbolid koos kuupäevakoodiga:



Hoiatus! Lugege enne kasutamist kasutusjuhendit.



Ärge hoidke seadet vihma ega suure niiskuse käes.



Olge teravate terade suhtes ettevaatlik.

Eemaldage alati kaitsevõti enne muruniiduki puhastamist, murukoti eemaldamist, väljutuskaitsme ummistuse eemaldamist, kui kavatsete muruniiduki juurest lahkuda või enne kohanduste, remonditööde või ülevaatustega tegemist.



Olge ettevaatlik lendavate esemete suhtes. Hoidke kõrvalised isikud lõikealast eemal.



Kandke nägemiskaitset



Pärast mootori väljalülitamist jätkavad terad pöörlemist.



Direktiivile 2000/14/EÜ vastav helivõimsus.

Täiendavad ohutusnõuded akude ja akulaadijate kohta

Akud

- ◆ Ärge proovige kunagi avada.
- ◆ Vältigeaku kokkupuudet veega.
- ◆ Vältigeaku kokkupuudet kuumusega.
- ◆ Ärge hoidke akut kohas, mille temperatuur võib kerkida üle 40 °C.
- ◆ Laadimiskeskonna temperatuur peab olema vahemikus 10 °C kuni 40 °C.
- ◆ Laadimiseks kasutage ainult seadme/tööriistaga tarnitud akulaadijat. Vale akulaadija kasutamine võib põhjustada elektrilöögi võiaku ülekummenemise.
- ◆ Akude kõrvaldamisel järgige jaotise „Keskkonnakaitse“ juhiseid.
- ◆ Ärge kahjustage/deformeerge akut torgete ega põrutustega, sest see võib põhjustada kehavigastuse ja tuleohtu.
- ◆ Ärge laadige kahjustunud akusid.
- ◆ Äärmuslikes tingimustes võibaku lekkida. Kui te märkate akul vedelikku, pühkige see lapiga ära. Vältige selle nahale sattumist.
- ◆ Nahale või silma sattumisel järgige allpool toodud juhiseid.

Hoiatus! Akuvadelik võib põhjustada vigastusi või varalist kahju. Nahale sattumisel loputage nahka kohe veega. Kui ilmneb punetus, valu või ärritus, pöörduge arsti poole. Silma sattumisel loputage silma kohe puhta veega ja pöörduge arsti poole.

 Ärge üritage laadida mittelaaditavaid patareisid.

Akulaadijad

Teie akulaadija on mõeldud kasutamiseks kindlaks määratud pingega.

Kontrollige alati, et voolupinget vastab andmesildile märgitud väärtsusele.

Hoiatus! Ärge kunagi proovige vahetada akulaadijat välja tavalise toitepistiku vastu.

- ◆ Kasutage oma BLACK+DECKER akulaadijat ainult selle seadme/tööriista aku laadimiseks, millega koos laadija tarniti. Teised akud võivad plahvatada ning põhjustada kehavigastusi ja kahjustid.
- ◆ Ärge üritage laadida mittelaaditavaid patareisid.
- ◆ Kui toitejuhe on kahjustunud, tuleb lasta see ohutuse tagamiseks tootjal või BLACK+DECKER volitatud hoolduskeskusest välja vahetada.
- ◆ Vältige akulaadija kokkupuudet veega.
- ◆ Ärge avage akulaadijat.
- ◆ Ärge viige midagi akulaadija sisse.
- ◆ Seade, tööriist jaaku peavad laadimise ajal olema hea ventilatsiooniga kohas.

 Akulaadija on mõeldud kasutamiseks ruumis.

 Enne kasutamist lugege kasutusjuhendit.

Elektroohutus



Akulaadija on topeltosilatsiooniga ega vaja seega lisamaandust.

Kontrollige alati, et voolupinget vastab andmesildile märgitud väärtsusele. Ärge kunagi proovige vahetada akulaadijat välja tavalise toitepistiku vastu.

- ◆ Kui toitejuhe on kahjustunud, tuleb lasta see ohutuse tagamiseks tootjal või BLACK+DECKER volitatud hoolduskeskusest välja vahetada.

Aku laadimine

Akut tuleb laadida enne esmakordset kasutamist ja alati, kui see ei anna piisavalt toidet tööde jaoks, mida enne oli lihtne teha. Aku võib laadimisel soojeneda; see on normaalne ega viita törkele.

Hoiatus! Ärge laadige akut, kui ümbritsev temperatuur on alla 10 °C või üle 40 °C. Soovitatav laadimistemperatuur on ligikaudu 24 °C.

Märkus: Akulaadija ei lae akut, kui aku temperatuur on madalam kui 10 °C või kõrgem kui 40 °C. Aku võib jäätta akulaadijasse, mis alustab automaatselt laadumist, kui aku on piisavalt soojenenud või jahtunud.

- ◆ Ühendage akulaadija enne aku sisestamist sobivasse pistikupessa.
- ◆ Asetage aku laadijasse.



Roheline leedlamp hakkab vilkuma, mis viitab sellele, et akut laetakse.



Laadimise lõpetamisele viitab püsivalt helendav roheline leedlamp. Aku on täielikult laetud ja seda võib kasutada või akulaadijasse jäätta.

Hoiatus! Laadige tühjenenud akud täis päraast kasutamist niipea kui võimalik, vastasel juhul lüheneb märkimisväärselt aku eluiga.

Akulaadija diagnostika

Akulaadija on mõeldud tuvastama teatud probleeme, mis võivad tekkida akupatareide või toiteallikaga seoses. Probleemidele viitab erineva vilkumismustriga üks vilkuv leedlamp.

Halb aku



Akulaadija suudab tuvastada nõrka või kahjustunud akut. Punane leedlamp vilgub sildile märgitud mustriga. Kui märkate halvale akule viitavat vilkumismustrit, ärge jätkake aku laadimist. Viige see teeninduskeskusesse tagasi või taaskasutamiseks mõeldud kogumiskohta.

Kuuma/külma aku viivitus



Kui akulaadija tuvastab liiga kuuma või liiga külma aku, siis see käivitab automaatselt kuuma/külma aku viivituse, lükates laadimist edasi kuni aku on normaliseerunud.

Pärast seda lülitub akulaadija automaatseltaku laadimisrežiimile. See funktsioon tagab akude maksimaalse tööea. Punane leedlamp vilgub sildile märgitud mustriga, kui tuvastatakse puuma/külma aku viivitus.

Laetusindikaator

Aku on varustatud laetusindikaatoriga. Seda saab kasutada aku laetuse taseme kuvamiseks trimmeris olemise ja laadimise ajal. See ei näita seadme funktsionaalsust ning see varieerub, sõltuvalt toote komponentidest, temperatuurist ja lõppkasutaja rakendusest.

Aku laetuse kontrollimine laadimise ajal

- ◆ Vajutage laetusindikaatorit (A1).
- ◆ Vilkuma hakkavad neli leedlampi (A2), mis viitab aku laetuse protsendile (joon. A.)
- ◆ Kui leedlamp ei helenda, tuleb akut laadida.

Aku jätmine akulaadijasse

Akulaadija ja akupatarei võib jäätta akulaadijaga ühendatuks, kui leedlamp helendab püsivalt. Akulaadija hoiab akupatarei värske ja täis.

Osad

Sellel seadmel on järgmised osad või mõned neist.

1. Lülituskarp
2. Vabastuskang
3. Ülemine käepide
4. Alumine käepide
5. Ülemise käepideme kinnitushoovad (2)
6. Alumise käepideme kinnitushoovad (2)
7. Löikekõrguse reguleerimishoob
8. Muru kogumiskott
9. Tagumine ukseluuk
10. Akuport
11. Aku hoiusahtel
12. Kandesangad
13. EdgeMax™

Akupatarei paigaldamine ja eemaldamine

(joon. B - C)

- ◆ vajutage akupordi katte nupp (14) alla ja tömmake akupordi kate (15) üles, et akuport (10) oleks lahti, nagu näidatud joonisel B.
- ◆ Libistage aku (16) akuporti, kuni see on kindlalt oma kohal ning kuulete klöpsatust (joonis C). Veenduge, et akupatarei on täielikult paigas ja oma kohal kindlalt lukus.
- ◆ Sulgege akupordi kate. Tagage, et kate on täielikult riivistunud, enne kui alustate niitmisega.

Akupatarei eemaldamiseks (joon. D)

- ◆ Avage akupordi kate (15).
- ◆ Vajutage aku vabastusnuppu (17) akupatarel ja tömmake akupatarei tööriistast välja, nagu joonisel D näidatud.

Aku hoiustamine

Lisapatareid saab hoida aku hoiusahtlis (11).

- ◆ Töstke hoiusahtli kate üles ja libistage aku sahlisse, nagu näidatud joonisel E. Kui aku on selles sahlis, siis see ei käivita niidukit.
- ◆ Kruvige ülemise käepideme kiirvabastusklambrid (7) alumise käepideme kaudu klambi mutrite (20) külge. Jättes ülemise käepideme kiirvabastusklambrid kruvituna

poole peale, sulgege kiirvabastusklambrid (joon. G). Kui käepideme ja kiirvabastusklambrite vaheline ühendus on liiga pingul või lõdva, reguleerige kiirvabastusklambrite sügavust ja sulgege need uuesti, kuni hambad on täielikult sulgunud.

Kokkupanemine

Hoiatus! Enne kokkupanekut veenduge, et tööriist on välja lülititud ning et kaitsevöti ja aku on eemaldatud.

Alumise käepideme kinnitamine (joonis F)

- ◆ Töstke alumine käepide (4) oma kohale, veendudes, et nool (18) niiduki alusel on kohakuti käepideme (19) alusel olevate numbritega 1, 2 või 3 (joonise F lisapilt).
- Märkus!** Tagage, et alumise käepideme mõlemad küljed on seatud sama numбри peale. Nool peab tööks olema kohakuti numbriga 1, 2 või 3.
- ◆ Sulgege käepide kõrguse reguleerimishoobadega (7), nagu näidatud joonisel F. Igaühte sulgedes tuleb veenduda, et hambad on joonisel G näidatud viisil sulgunud.
- ◆ Kui käepideme ja hoova vaheline ühendus on liiga pingul või lahtine, avage hoob ja reguleerige hoova sügavust hooba keerates. Sulgege see uuesti, kuni halbad on täielikult klammerdunud ja iga hoob jäääb kindlalt suletuks.

Ülemise käepideme kinnitamine (joonis H)

- ◆ Eemaldage ülemise käepideme kinnitushoovad (5), mutrid (20) ja seibid (21) käepideme küljest.
- ◆ Joondage augud ülemise käepideme (3) põhjas alumise käepideme (4) peal olevate aukudega.

Märkus: Veenduge, et juhe on mõlema käepideme ees. Kui ei ole, võib juhe hakata millegi taha takerduda ning muuta niiduki lihtsa hoiustamise võimatuks (joon. I).

- ◆ Libistage ülemise käepideme (3) väliselt küljelt hoova polt läbi aukude.
- ◆ Libistage seib üle hoova poldi ja pange kõik mutriga kokku, jäättes mutrid veidi lahti.
- ◆ Pöörake ülemine käepide oma tööasendisse.
- ◆ Sulgege hoob. Kui see on liiga tugevalt kinni või liiga lahti, avage hoob ja mutter klambri reguleerimiseks. Kontrollige hoovasid need sulgedes. Need peaksid olema piisavalt tugevalt kinni, et käepidemed oleksid tugevalt oma kohal, kuid piisavalt lahti, et hoovasid saaks täielikult sulgeda. Reguleerige hooba avades ja keerates mutrit seni, kui käepidemed on kinnitatud.

Mootori kaabli kaitsmine (joonis J)

Hoiatus: Kinnitage kaabel nii, et see ei veniks välja ega jäääks käepidemete vahelle kinni kasutamise ja kokkupaneku ajal. See võib juhet kahjustada.

Mootori kaabel (22) peab olema käepidemete külge kinnitatud kaabliköidikutega (23), mis on juba käepideme küljes kaabli klammerdamiseks:

- ◆ Asetage käepidemed tööasendisse, vt jagu "Alumise käepideme kinnitamine".
- ◆ Juhtige kaabel alumise ja ülemise käepideme eest üles.
- ◆ Tõmmake kaabliköidik tagasi.
- ◆ Libistage mootori kaabel klambri alt läbi ja tagage, et see oleks kindlalt köidiku poolt kinnitatud.

Koti sisestamine

- ◆ Tagage, et kulgmine väljutustarvik (27) (joon M) ja multšimise sisetükk (26) (joon. L) on enne koti sisestamist niidukist eemaldatud.
- ◆ Töstke tagumine ukseluuk (9) üles ja asetage muru kogumiskott (8) niiduki külge nii, et koti konksud (24) toetuksid kõrvadele (25), nagu näidatud joonisel K. Seejärel langetage tagumine ukseluuk.

Multšimine

- ◆ Tagage, et kulgmine väljutustarvik (27) ja kogumiskott (8) pole kinnitatud.
- ◆ Töstke tagumine ukseluuk (9) üles ja libistage multšimise sisetükk (26) täielikult niiduki sisse, nagu näidatud joonisel L.
- ◆ Tagage, et tagumine ukseluuk oleks täielikult suletud, enne kui lülitate niiduki sisse.

Kulgmine väljutus

- ◆ Tagage, et kogumiskott (8) on eemaldatud.
- ◆ Töstke tagumine klapp (9) üles ja libistage multšimise sisetükk (26) täielikult niiduki sisse, nagu näidatud joonisel L.
- ◆ Töstke kulgmine klapp (28) üles ja riputage kulgmine väljutustarvik (27) niidukile, nagu näidatud joonisel M.
- ◆ Vabastage kulgmine klapp ja tagage, et tarvik püsib oma kohal, enne kui lülitate niiduki sisse, nagu näidatud joonise M lisapildil.

Kasutamine

Hoiatus! Laske niidukil omas tempos töötada. Ärge koormake seda üle.

Käepideme kõrguse reguleerimine (joon. N)

- ◆ Avage mõlemad käepideme kinnitushoovad (6).
- ◆ Reguleerige käepidemed nii, et niiduki alusel olev nool (18) oleks kohakuti käepideme (19) alusel oleva numbriga 1, 2 või 3. Tagage, et käepide on asetatud niiduki mõlemal küljal sama numibri peale.

- ◆ Sulgege mölemad hoovad ja tagage, et käepide on kindlalt riivistunud.

Niiduki kõrguse reguleerimine (joon. O)

Lõikekõrgust saab reguleerida tsentraallõike kõrguse reguleerimishoovaga, millel on valida 7 asendi vahel.

Märkus: Kui te pole soovitud lõikekõrguses kindel, alustage niitmist kõrguse reguleerimishooava (7) asendist 7 ja vähendage kõrgust vastavalt vajadusele, nagu näidatud joonisel O.

Lõikekõrguse seadistamiseks:

- ◆ Tõmmake niiduki kõrguse reguleerimishooob lukustussälgust välja.
- ◆ Liigutage hooba seadme tagaosa suunas lõikekõrguse vähendamiseks.
- ◆ Liigutage hooba seadme esiosa suunas lõikekõrguse suurendamiseks.
- ◆ Lükake kõrguse reguleerimishooob ühte 7 lukustussälgust.

Kaitsevõti

Hoiatus! Teie juhtmeta niiduki juhusliku käivitamise või volitatama kasutamise välimiseks on paigaldatud niidukile eemaldatav kaitsevõti (29). Niiduk ei hakka tööle, kui kaitsevõti on niiduki küljest eemaldatud.

Märkus: Kaitsevõtmel on keskel auk, mis võimaldab hoida seda naela küljes ja laste käeulatusest väljas. Ärge asetage kaitsevõtit niiduki külge.

- ◆ Sisestage kaitsevõti (29) lülitit pessa, kuni see on täielikult sees, nagu näidatud joonisel P. Nüüd on niiduk töövalmis.
- ◆ Teie niiduk on varustatud spetsiaalse sisse-väljalülitamise lülituskarbiga. Niiduki käitamiseks vajutage lülituskarbil (1) nuppu (30), seejärel tõmmake vabastuskäepidet (2) kangini, nagu näidatud joonisel Q.
- ◆ Niiduki väljalülitamiseks tuleb vabastuskang lihtsalt lahti lasta.

Hoiatus! Mitte kunagi ärge püüdke lukustada lülitit või vabastuskäepidet sisselülitatud asendisse.

Märkus: Kui vabastuskäepide on algasendis tagasi, aktiveerib see "Automaatse pidurdusmehhanismi". Mootor seisatakse elektrilise piduriga ja niiduki terad lõpetavad pöörlemise 3 sekundi või vähemaga.

Niiduki ülekoormamine

Ülekoormatud tingimustest tingitud kahjustuste välimiseks ärge püüdke niita korraga liiga palju muru. Vähendage oma niitmiskiirust või tõstke lõikekõrgust.

EdgeMax™

EdgeMax™ (13) võimaldab lõigata muru kuni seina või piirde servani välja (joon. R).

EdgeMax™ võimaldab lõigata muru täpselt muru servani (joon. R1).

- ◆ Kui muruniiduk on muruservaga paralleelselt, lükake muruniidukit mööda muru serva. Veenduge, et EdgeMax™ on kergelt teie muru servast üle (joon. R1).

Märkus: Kui kulgmine väljutustarvik on kinnitatud saab EdgeMax™ kasutada vaid niiduki paremal küljel.

Auto sense™ tehnoloogia

Auto sense™ tehnoloogia määrab muru tiheduse ja reguleerib vastavalt ka võimsust. Tihedama muru saamiseks lülitub niiduk kõrgele võimsusele, kuid höredama muru saamiseks langetab niiduk võimsust aku eluea hoidmiseks ja tööaja pikendamiseks.

Hoiustamine

Hoiatus! Pöörlev tera võib põhjustada tõsiseid vigastusi. Vabastage vabastuskäepide (2) niiduki väljalülitamiseks, eemaldage kaitsevõti ja eemaldageaku enne niiduki tõstmist, transportimist ja hoiustamist. Hoidke kuivas kohas.

Hoiatus! Pigistamise välimiseks hoidke sõrmi käepidemeti piirkonnast eemal, kui panete käepidemed kokku.

Hoiatus! Veenduge, et juhe ei veniks välja ega jäaks käepidemeti vahele kinni kokkupaneku ajal. See võib juhet kahjustada.

Niiduki käepideme saab kergesti kokku panna, et hoiustamine toimuks kiiresti ja mugavalt.

- ◆ Käepidemest hoides avage alumise käepideme kinnitushooavad (6), kuid ärge eemaldage neid, ja lükake käepide niiduki esiotsa kokku, nagu näidatud joonisel S.
- ◆ Avage ülemise käepideme kinnitushooavad (5), kuid ärge eemaldage, ja murdke ülemine käepide (3) tagasi üle alumise käepideme (4), nagu näidatud joonisel T.
- ◆ Niiduki saab täielikult kokku panna, nagu näidatud joonisel U.

Niiduki kandmine

- ◆ Niidukit saab kanda mugavate kandesangade (12) abil, nagu näidatud joonisel V. **ÄRGE** püüdke niidukit tõsta ülemisest käepidemest (3) või alumisest käepidemest (4) haarates.

Niitmisnõuanded

Hoiatus! Vaadake niidetav ala alati eelnevalt üle ja eemaldage kõik kivid, oksad, juhtmed, kondid ja muud jäätmed, mis võivad sattuda pöörlevate terade vahele ja sealabi lendu minna.

Hoiatus! Niitke kallet ristipidi, mitte kunagi üles ja alla liikudes. Olge ülimalt ettevaatlik, kui muudate kalde peal suunda. Ärge niitke järske kallakuid. Tagage alati hea toetuspind.

- ◆ Vabastage vabastuskäepide, et lülitada niiduk "Välja", ning alles siis liikuge kruusateest üle (terad võivad kivid lendu lüüa).
- ◆ Seadke niiduki löikekõrgus kõrgeimale astmele, kui niidate karmil pinnasel või kõrget umbrohtu. Liigse muru korraga eemaldamine võib koormata millalgi mootori üle ning selle seisata. Vt veaotsingute juhist.
- ◆ Kui kasutate muru kogumiskotti (8) kiirel kasvuperioodil, tükib muru väljutusava ummistama. Vabastage vabastuskäepide niiduki väljalülitamiseks ja eemaldage kaitsevõti. Eemaldage kogur ja loksutage muru välja koti tagumisest otsast. Samuti tuleb eemaldada muru või jäätmed, mis võivad olla kogunenud väljutusava ümber. Asetage murukogur tagasi.
- ◆ Kui niiduk peaks hakkama ebatavaliselt vibreerima, vabastage vabastuskäepide niiduki väljalülitamiseks ja eemaldage kaitsevõti. Kontrollige kohe põhjust. Vibratsioon hoiatab probleemi eest. Ärge käitage niidukit seni, kuni teenindus on läbi viitud. Vt veaotsingute juhist antud kasutusjuhendist.
- ◆ Vabastage alati vabastuskäepide, et niiduk välja lülitada, ja eemaldage kaitsevõti, kui kavatsete jäätta niiduki isegi lühikeseks ajaks järelevalveta.

Nõuandeid optimaalseks kasutamiseks:

- ◆ Aeglustage piirkondades, kus on muru eriti pikk või tihe.
- ◆ Vältige niitmist, kui muru on vihmast märg või kastme töttu ligunenud.
- ◆ Niitke oma muru sageli, eriti kiirel kasvuperioodil.

Märkus: Niidukit on soovituslik laadida täis pärast iga kasutust, et pikendadaaku eluiga. Sagedane laadimine ei kahusta akut ja see tagab selle, etaku on järgmisel korral täis laetud ja kasutusvalmis. Kui hoiustate pooleldi tühja akut, lühendateaku eluiga.

Terade eemaldamine ja paigaldamine

Hoiatus! Kui panete terasüsteemi uuesti kokku tuleb tagada, et iga osa paigaldatakse õigesti, nagu järgmisel kirjeldatud. Vale terade või terasüsteemi muude osade kokkupanek võib põhjustada raskeid vigastusi.

Hoiatus! Vabastage vabastuskäepide niiduki väljalülitamiseks, oodake terade seiskumiseni ja eemaldage kaitsevõti ning akupatarei.

- ◆ Lõigake 2×4 suurune puutükk (31) (umbes 2 jala pikkune) (610 mm), et vältida tera liikumist poldi (32) eemaldamise ajal.

- ◆ Kandke kindaid ja sobivat silmakaitsvahendit.
- ◆ Lülitage niiduk külili. Olge terade teravate servadega ettevaatlik. Asetage puutükk oma kohale ja kruvige polt 1/2" võtmega (33) lahti, nagu näidatud joonisel W.
- ◆ Eemaldage polt ja seib (34). Tõmmake tera (35) ära, nagu näidatud joonisel X. Ventilaatorit (36) ei tule eemaldada. Vaadake kõik osad kahjustuste suhtes üle ning vahetage vajadusel välja.
- ◆ Tera saab ventilaatori külge vaid ühe suunas kinnitada. Kokkupanekuks asetage tera d-kujuline auk kohakuti ventilaatori d-kujulise postiga, tagades, et tera juhtmestik oleks suunatud niidukist eemale.
- ◆ Pingutamiseks asetage puutükk oma kohale, nagu näidatud joonisel Y, et tera ei hakkaks liikuma. Libistage polt seibist läbi ja kruvige polt oma kohale. Pingutage võtmega.

Tera teritamine

Hoidke terad teravad, et niidukiga saaks võimalikult hea tulemuse.

Nüri tera ei löika muru puhtalt. Kasutage sobivat silmakaitsvahendit, et terasid eemaldada, teritada ja paigaldada. Veenduge, et kaitsevõti ja akupatarei on eemaldatud.

Kahest terade teritamise korraast ühe niitmishooaja jooksul piisab tavatingimustel rakendamiseks. Liiv põhjustab terade kiiremat nürustumist. Kui teie muru kasvab liivases pinnases, tuleb terasid sagedamini teritada.

Märkus: Asendage kohe paindunud või kahjustunud terad välja.

Tera teridades:

- ◆ Veenduge, et tera on jätkuvalt tasakaalus.
- ◆ Teritage tera originaalse lõikenurga all.
- ◆ Teritage lõikeservasid tera mölemas otsas, eemaldades mölemast otsast vordse materjalikoguse.

Tera teritamine kruustangide vahel (joon. Z)

- ◆ Veenduge, et vabastuskäepide on vabastatud, tera on seiskunud ja kaitsevõti ning akupatarei eemaldatud enne tera eemaldamist.
- ◆ Eemaldage tera niiduki küljest. Vt juhiseid tera eemaldamiseks ja paigaldamiseks.
- ◆ Kinnitage tera (35) kruustangidega (38).
- ◆ Kandke sobivat silmakaitsvahendit ja kindaid ning olge ettevaatlik, et te ennast ei lõikaks. Viilige tera lõikeservasid ettevaatlikult peenehambulise viiliga (39) või luisuga, hoides originaalset lõikeserva nurka. Kontrollige tera tasakaalu. Vaata juhiseid tera tasakaalustamiseks. Asetage tera niidukile tagasi ja kinnitage tugevalt.

Tera tasakaalustamine (joon. Z1)

Kontrollige tera (35) tasakaalu, asetades tera keskmise augu naela kohale või varrega kruvikeeraja (40) ümber, olles klammerdanud selle horisontaalselt kruustangidega (38). Kui tera kumbki otstest pöörleb allapoole, viilige tera allavajuva ootsa terava serva suunas.

Tera on nõuetekohaselt tasakaalus, kui kumbki ots ei vaju.

Määrimine

Määrimine pole vajalik. Ärge õlitage kettaid. Neil on plastist laagrite pinnad, mis ei nõua määrimist.

Puhastamine

Vabastage vabastuskäepide (2) niiduki väljalülitamiseks, laske teradel seisma jäada ja seejärel eemaldage kaitsevöti. Kasutage üksnes örnatoimelisi seepi ja niisket riiet niiduki puhastamiseks. Puhastage jäätmed, mis võivad olla kogunenud katte alla. Pärast korduvat kasutamist kontrollige kõiki kinnitusi pingsuse suhtes.

Korrosiooni välimine

Väetised ja muu aiakeemia sisaldab toimeaineid, mis kiirendavad märkimisväärselt metalli korrosiooni. Kui niidate piirkonnas, kus on kasutatud väetisi või kemikaale, tuleb pärast seda niiduk kohe ära puhastada: Vabastage vabastuskäepide (2) niiduki väljalülitamiseks ja eemaldage kaitsevöti ning aku. Pühkige kõik kokkupuutunud osad niiske riidega üle.

Hooldus

BLACK+DECKERi juhtmega/juhtmeta seade/tööriist on loodud pikaajaliseks kasutamiseks minimaalse hooldamise juures. Pideva rahuldava töö tagamiseks tuleb tööriista/seadme eest hoolitseda ja seda regulaarselt puhastada.

Akulaadija ei vaja peale regulaarse puhastamise mingit hooldamist.

Hoiatus! Enne juhtmega/juhtmeta elektritööriistade hooldamist toimige järgmiselt:

- ◆ Lülitage seade/tööriist välja ja eemaldage see vooluvõrgust.
- ◆ Kui akut ei saa eemaldada, laske seadmeli/tööriistal töötada aku täieliku tühjenemiseni ja lülitage seejärel seade välja.
- ◆ Eemaldage akulaadija enne puhastamist vooluvõrgust. Akulaadija ei vaja peale regulaarse puhastamise mingit hooldamist.

- ◆ Puhastage seadme/tööriista ja akulaadija ventilatsiooniavasid regulaarselt pehme harja või kuiva lapiga.
- ◆ Puhastage mootori korpust regulaarselt niiske riidega. Ärge kasutage abrasiivseid ega lahustipõhisid puhastusvahendeid.
- ◆ Eemaldage kaitse alt nüri kaabitsaga regulaarselt rohtu ja mustust.

Tõrkeotsing

Kui seade ei tööta korralikult, järgige allpool toodud juhiseid. Kui see ei lahenda probleemi, võtke ühendust oma kohaliku BLACK+DECKERi remonditöökjaga.

Hoiatus! Enne jätkamist vabastage vabastuskang niiduki väljalülitamiseks, oodake terade seiskumiseni ja eemaldage kaitsevöti.

Probleem	Võimalik lahendus
Niiduk ei tööta , kui vabastuskang on aktiveeritud.	<p>Kontrollige, et kaitsevöti on paigaldatud ja täielikult oma kohal ning et võtmepesa nupp on täielikult alla vajutatud, enne kui tömbate vabastuskäepidet.</p> <p>Vabastage vabastuskäepide niiduki väljalülitamiseks. Eemaldage kaitsevöti ja akupatarei, keerake niiduk ümber ja kontrollige, tera saab vabalt liikuda.</p> <p>Kasaku on täielikult täis laetud? Ühendage akulaadijaga ja oodake, kuni roheline tuli süttib.</p>
Mootor peatub niitmise ajal.	<p>Vabastage vabastuskäepide niiduki väljalülitamiseks. Eemaldage kaitsevöti ja akupatarei. Keerake niiduk ümber ja kontrollige, et tera saaks vabalt pööreda.</p> <p>Suurendage ketaste löikekõrgus kõrgeimasse asendisse ja alustage niitmisega.</p> <p>Kontrollige, et aku õönsuses pole jääke ja aku on nõuetekohaselt ühendatud.</p> <p>Kasaku on täielikult täis laetud? Vajutage laetusnuppu.</p> <p>Vältige niiduki ülekoormamist. Vähendage niitmiskiirust või töstke löikekõrgust.</p>
Niiduk töötab, kuid lõikamistulemus ei rahulda või osa murust jäääb niitmata .	<p>Kasaku on täielikult täis laetud? Vajutage laetusnuppu.</p> <p>Vabastage vabastuskäepide niiduki väljalülitamiseks. Eemaldage kaitsevöti ja akupatarei. Keerake niiduk ümber ja kontrollige: <ul style="list-style-type: none"> ◆ Tera teravust - hoidke tera terav. ◆ Katet ja väljutusšahti ummistuse suhtes. </p> <p>Ketta kõrgus võib olla seatud liiga madalaks, arvestades muru seisukorda. Töstke löikekõrgust.</p>
Niidukit on liiga raske lükata .	<p>Vabastage vabastuskäepide niiduki väljalülitamiseks. Eemaldage kaitsevöti ja akupatarei. Töstke löikekõrgust katte vedamise vältimiseks murul.</p> <p>Kontrollige iga ketta vaba pöörlemist.</p>

Probleem	Võimalik lahendus
Niiduk on ebatavaliselt mürarikas ja vibreerib.	Vabastage vabastuskäepide niiduki väljalülitamiseks. Eemaldage kaitsevöti ja akupatarei. Keerake niiduk küllili ja kontrollige tera veendumaks, et see pole painundunud ega kahjustunud. Kui tera on kahjustunud, asendage see BLACK+DECKER varuteraga. Kui katte alumine külg on kahjustunud, viige niiduk BLACK+DECKERI volitatud teeninduskeskusesse.
	Kui tera pole silmanähtavalt kahjustunud ja niiduk vibreerib edasi: <ul style="list-style-type: none"> ◆ Vabastage vabastuskäepide, et lülitada niiduk välja. ◆ Eemaldage kaitsevöti ja akupatarei. ◆ Võtke kogu terakoost lahti, nagu kirjeldatud jaos "Tera eemaldamine ja paigaldamine". ◆ Eemaldage igasugused jäädgid ja puhastage iga osa. ◆ Vahetage iga tükk välja, nagu kirjeldatud jaos "Tera eemaldamine ja paigaldamine".
	Kui niiduk vibreerib veel edasi, viige niiduk BLACK+DECKER volitatud teeninduskeskusesse.
Akulaadija leedlamp ei helenda .	Kontrollige pistikühendust. Vahetage akulaadija välja.
Niiduk ei kogu kotiga lõigatud muru kokku.	Šaht on ummistunud. Vabastage vabastuskäepide niiduki väljalülitamiseks. Eemaldage kaitsevöti ja akupatarei. Tühjendage šaht lõigatud murust.
	Suurendage ketaste löikekõrgus lõikamispikkuse lühendamiseks.
	Kott on täis. Tühjendage kotti sagedamini.

Keskkonnakaitse



Jäätmete sortimine. Selle sümboliga märgistatud tooteid ja akusid ei tohi kõrvaldada koos olemjäätmetega.

Tooted ja akud sisaldavad aineid, mille saab eemaldada ja taaskasutada, vähendades toorainenõndlust. Palume elektritooted ja akud taaskasutada vastavalt kohalikele määrustele. Lisainfot aadressil www.2helpU.com.

Tehnilised andmed

CLMA4820L2		
Sisendpinge	V _{DC}	36V
Kiirus tühikäigul	min ⁻¹	2900
Mass	kg	Netokaal 21,24 KG brutokaal 25,95 KG
Aku		90624732
Pinge	V _{DC}	36V
Mahutavus	Ah	2Ah
Tüüp		Li-Ion
Akulaadija		90616337-01
Sisendpinge	V _{VP}	230V
Väljundpinge	V _{DC}	36V
Voolutugevus	mA	1350 mA või 1.35A
Ligikaudne laadimisaeg	h	90 mins

Kämbla-käsivarre arvutatud vibratsiooniväärtus: = < 0,5 m/s², määramatus (K) = 1,5 m/s².

L_{PA} (helirõhk) 80 dB(A)
määramatus (K) = 3 dB(A)

**EÜ vastavusavaldus
MASINADIREKTIIV
VÄLITINGIMUSTES KASUTATAVATE SEADMETE
MÜRA DIREKTIIV**



CLMA4820L2 Autosense muruniiduk

Black & Decker kinnitab, et jaotises „Tehnilised andmed“ kirjeldatud tooted vastavad järgmiste dokumentidele:

2006/42/EÜ, EN 60335-1, EN 60335-2-77:2010

2000/14/EÜ, muruniiduk, L < 50cm, lisa VI,

DEKRA Certification B.V., Utrechtseweg 310,
ED Arnhem Holland
Teavitatud asutus nr: 0344

Helivõimsuse tase 2000/14/EÜ (artikkel 12, lisa III, L ≤ 50 cm)
kohaselt:

L_{WA}(mõõdetud helivõimsus) 93 dB(A)
määramatus (K) = 3 dB(A)
L_{WA}(tagatud helivõimsus) 96 dB(A)

Samuti vastavad tooted direktiividele 2004/108/EÜ ja 2011/65/EL. Lisainfo saamiseks võtke palun ühendust Black & Deckeriga allpool asuval aadressil või vaadake kasutusjuhendi tagaküljel olevat infot.

Allakirjutanu on vastutav tehniline dokumentatsiooni kokkupanemise eest ja kinnitab seda Black & Deckeri nimel.

R. Laverick
Masinaehituse direktor
Black & Decker Europe, 210 Bath Road, Slough,
Berkshire, SL1 3YD
Suurbritannia
09/09/2015

Garantii

Black & Decker on kindel oma toodete kvaliteedis ja pakub tarbijatele 24-kuulist garantii alates ostukuupäevast. See garantii täiendab teie seaduslikke õigusi ega piira neid kuidagi. Garantii kehtib Euroopa Liidu liikmesriikide territooriumil ja Euroopa vabakaubanduspiirkonnas.

Garantiinõude esitamiseks peab nõue olema kooskõlas Black & Deckeri kasutustingimustega ning te peate esitama müüjale või volitatud remondiagendile ostutõendi. Black & Deckeri 2-aastase garantii kasutustingimused ja teie lähima volitatud remondiagendi asukoha leiate veebiaadressilt www.2helpU.com või kui võtate oma kohaliku Black & Deckeri esindusega ühendust kasutusjuhendis toodud aadressil.

Külastage meie veebilehte www.blackanddecker.co.uk, et registreerida oma uus Black & Deckeri toode ning olla kursis viimaste uute toodete ja eripakkumistega.

Naudojimo paskirtis

Ši BLACK+DECKER veijapjovė „CLMA4820L2 Autosense“ skirta žolei pjauti. Šis prietaisas skirtas naudoti tik individualiam naudojimui.

Saugos informacija

Įspėjimas! Naudodami akumulatorinius prietaisus, laikykite būtinų saugos priemonių, įskaitant toliau nurodytas, kad sumažintumėte gaisro, elektros smūgio, susižeidimo ir turtinės žalos pavojų.

Įspėjimas! Naudojant prietaisą, būtina laikytis saugos taisyklių. Norėdami užtikrinti savo pačių ir kitų asmenų saugą, būtinai perskaitykite prietaiso naudojimo instrukciją. Neišmeskite šios naudojimo instrukcijos, nes vėliau jos gali prireikti.

- ◆ Prieš pradēdami naudoti šį prietaisą, atidžiai perskaitykite šią naudojimo instrukciją.
- ◆ Numatytoji naudojimo paskirtis aprašyta šioje naudojimo instrukcijoje. Naudojant šiame vadove nerekomenduojamus papildomus įtaisus arba priedus, arba naudojant prietaisą ne pagal numatytają paskirtį, gali kilti asmeninio susižeidimo pavojus.
- ◆ Išsaugokite šią instrukciją ateičiai.

Prietaiso naudojimas

Naudodami šį prietaisą, visada būkite atsargūs.

- ◆ Šis prietaisas nenumatytas be priežiūros naudoti mažiems vaikams arba ligotiemis asmenims.

- ◆ Šis prietaisas nėra žaislas.
- ◆ Neleiskite į darbo vietą vaikų arba gyvūnų; neleiskite jiems liesti prietaiso arba jo maitinimo laidą.
- ◆ Naudojant šį prietaisą netoli vaikų, juos būtina atidžiai prižiūrėti.
- ◆ Naudokite tik sausose vietose. Pasirūpinkite, kad prietaisas nesušlaptų.
- ◆ Nemerkite prietaiso į vandenį.
- ◆ Neatidarykite korpuso gaubto. Viduje nėra dalij, kurių techninę priežiūrą galėtų atlikti pats vartotojas.
- ◆ Nenaudokite šio prietaiso ten, kur gali kilti sprogimas, pavyzdžiui, ten, kur yra degių skysčių, dujų arba dulkių.
- ◆ Norėdami ištraukti kištuką iš elektros lizdo, niekada netraukite už kabelio, kad nesugadintumėte kištuką ir laidą.

Po naudojimo

- ◆ Nenaudojamą prietaisą reikia laikyti sausoje, gerai vėdinamoje, vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- ◆ Vaikai neturi pasiekti saugomų prietaisų.
- ◆ Kai prietaisas yra laikomas arba gabenamas automobiliuje, jį reikia dėti į bagažinę arba pritvirtinti, kad greitai keičiant greitį arba kryptis jis nejudėtų.

Tikrinimas ir remontas

- ◆ Prieš naudojimą patikrinkite, ar prietaisas nėra apgadintas, ar dalys yra be defektų. Patikrinkite, ar nėra sugedusių dalių, jungiklių ar kokių

nors kitų gedimų, kurie galėtų paveikti prietaiso veikimą.

- ◆ Nenaudokite prietaiso, jeigu kuri nors jo dalis yra pažeista arba sugedusi.
- ◆ Bet kokias pažeistas arba sugadintas dalis atiduokite taisyti įgaliotajam remonto atstovui.
- ◆ Niekada nebandykite nuimti arba pakeisti kokių nors dalių kitomis, šioje instrukcijoje nenurodytomis, dalimis.
- ◆ Reguliuodami vejapjovę būkite atsargūs, kad pirštų neįtrauktų judantys peiliai / dalys ir nejudamosios mašinos dalys.
- ◆ Prieš pradēdami peilių techninės priežiūros darbus, nepamirškite, kad nors maitinimo šaltinis yra išjungtas, peiliai vis tiek gali suktis.

- ◆ Jeigu vejapjovės variklis gėsta, atleiskite lankinę rankeną, kad vejapjovė išsijungtu, palaukite, kol peilis sustos ir ištraukite raktelį, tada pabandykite atkimšti išmetimo lataką arba pašalinti tai, kas yra po dugnu.
 - ◆ Rankas ir kojas laikykite atokiai nuo piovimo vietas.
 - ◆ Peiliai privalo būti aštrūs. Tvarkydami vejapjovės peilių, visada mūvėkite apsaugines pirštines.
 - ◆ Jeigu naudojate žolės rinktuvą, dažnai tikrinkite, ar jis nenusidėvėjęs ir neapgadintas. Jeigu jis pernelyg nusidėvėjo, saugumo sumetimais, pakeiskite jį nauju žolės rinktuvu.
 - ◆ Būkite itin atsargūs važiuodami atbuline eiga arba traukdami vejapjovę link savęs.
 - ◆ Nekiškite rankų ir kojų artyn prie vejapjovės arba po ja. Visada stovėkite atokiai nuo sniego išmetimo angos.
 - ◆ Iš tos vienos, kurioje naudosite vejapjovę, pašalinkite visus objektus, kurie gali būti svaidomi peilio, pavyzdžiui akmenis, šakas, laidus, žaislus, kaulus ir pan.
- Peilio užkliudyti objektais gali sunkiai sužaloti žmones. Varikliui veikiant, stovėkite už rankenos.
- ◆ Nesinaudokite vejapjove būdami basi arba avėdami sandalais. Visada avékitė tinkamą avalynę.
 - ◆ Netraukite vejapjovės atbulomis, nebent tai būtų absoliučiai būtina.

Papildomos vejapjovių naudojimo saugos taisyklės

- ◆ Naudodamiesi vejapjove, tvirtai laikykite rankeną abiem rankomis.
- ◆ Jeigu kuriuo nors momentu pajausite, kad vejapjovę reikia paversti, tai darydami būtinai laikykite abi rankas darbo padėtyje. Laikykite abi rankas darbo padėtyje, kol vejapjovė vėl bus tinkamai pastatyta ant žemės.
- ◆ Naudodamiesi vejapjove, niekada nedėvėkite ausinių, norėdami klausytis radijo arba muzikos.
- ◆ Niekada nebandykite reguliuoti ratų aukščio, kai variklis veikia arba spynelėje yra įkištas saugos raktas.

Prieš pajudėdami atbulomis, visada apsidairykite.

- ◆ Niekada nenukreipkite išmetamos žolės į jokį žmogų ar gyvūną.
Stenkiteis neišpilti žolės priešais sieną ar kliūtį. Žolė gali atšokti rikošetu link operatoriaus. Prieš kirsdami žvyruotus takus, atleiskite lankinę rankeną, kad vejapovė išsijungtu, ir palaukite, kol sustos peilis.
- ◆ Nesinaudokite vejapjove be visiškai surinkto žolės rinktuvo, išmetimo latako apsauginio gaubto, galinio apsauginio gaubto arba tinkamai įrengtų ir veikiančių kitų saugos įtaisų. Reguliariai tikrinkite visus apsauginius gaubtus ir saugos įtaisus, kad jie būtų geros būklės ir tinkamai veiktu bei atliktų numatytają funkciją. Pakeiskite apgadintą apsauginį gaubtą arba kitą saugos įtaisą, prieš naudodamiesi prietaisu.
- ◆ Niekada nepalikite veikiančios vejapovės be priežiūros. Visada ištraukite saugos raktą, jeigu vejapovę paliksite be priežiūros.
- ◆ Visada atleiskite lankinę rankeną, kad išsijungtų variklis, palaukite, kol visiškai sustos peilis ir ištraukite saugos raktą, prieš valydami vejapovę, nuimdam i žolės surinkimo krepšį, atkimšdami išmetimo latako apsauginį gaubtą, pastatydami vejapovę į vietą arba atlikdami bet kokius reguliavimo, remonto arba patikros darbus.

- ◆ Naudokitės vejapjove tik dienos metu arba esant geram dirbtiniams apšvietimui, kai peilio kelyje esantys objektai yra gerai matomi iš vejapovės naudojimo vietas.
- ◆ Nesinaudokite vejapjove, būdami apsviaigę nuo alkoholio arba narkotinių medžiagų ar būdami pavargę ar sirgdam. Visada būkite budrūs, žinokite, ką darote, ir vadovaukitės sveika nuovoka.
- ◆ Venkite pavojingos aplinkos. Niekada nesinaudokite vejapjove, kai žolė yra drėgna arba šlapia; niekada nenaudokite vejapovės lietui lyjant. Visada tvirtai stovėkite ant žemės, ir eikite, o ne békite.
- ◆ Jeigu vejapovė pradėtų neįprastai vibruti, atleiskite lankinę rankeną, palaukite, kol peilis visiškai sustos ir ištraukite saugos raktą, tada tuo pat patikrinkite ir nustatykite vibravimo priežastį. Vibracija dažnai yra gedimo požymis; žr. trikčių šalinimo vadovą, kuriamo rasite patarimų, ką daryti neįprasto vibravimo atveju.
- ◆ Naudodamiesi vejapjove, visada dėvėkite tinkamas akių ir kvėpavimo takų apsaugas.
- ◆ Jeigu naudosite kokius nors su šia vejapjove naudoti nerekomenduojamus priedus arba įtaisus, ši vejapovė gali kelti pavojų. Naudokite tik BLACK+DECKER patvirtintus priedus.

- ◆ Niekada nepersitempkite, naudodamiesi šia vejapjove. Naudodamiesi vejapjove, visada tvirtai stovėkite ant žemės ir išlaikykite pusiausvyra.
- ◆ Pjaukite žolę, važiuodami nuokalnėmis aukštyn ir žemyn, o ne skersai. Apsisukdami šlaituose, būkite itin atsargūs.
- ◆ Venkite duobių, vagų, iškilimų, akmenų ir kitų nematomų objektų. Nelygijoje vietovėje galite netyčia paslysti ir pargriūti. Aukšta žolė gali paslėpti kliūtis.
- ◆ Nepjaukite šlapios žolės arba žolės pernelyg stačiuose šlaituose. Nesant tvirto pagrindo po kojomis, galite netyčia paslysti ir pargriūti.
- ◆ Nepjaukite žolės šalia nuolydžių, griovių ar pylimų. Galite netekti pagrindo po kojomis arba pusiausvyros.
- ◆ Prieš padėdami vejapjovę į vieta, palaukite, kol ji visiškai atvės.

Kitų asmenų sauga

- ◆ Vaikams ir asmenims, nesugebantiems saugiai naudotis šiuo įrankiu dėl savo psichikos, jutiminės arba protinės negalios arba patirties bei žinių trūkumo, negalima naudotis šiuo prietaisu be už šių asmenų saugumą atsakingų asmenų priežiūros ir nurodymų.
- ◆ Prižiūrekite vaikus, kad jie nežaistų su šiuo buitiniu prietaisu.

Kiti pavojai.

Naudojant šį įrankį, gali kilti papildomų kitų pavoju, kurie gali būti nenurodyti pateiktuose įspėjimuose dėl saugos. Šie pavojai gali kilti naudojant įrankį ne pagal paskirtį, ilgai naudojant įrankį ir pan. Nepaisant atitinkamų saugos nurodymų pritaikymo ir saugos priemonių naudojimo, tam tikrų kitų pavoju išvengti neįmanoma. Galimi pavojai:

- ◆ Susižeidimai, prisilietus prie bet kurių besiskančių (judamujų) dalių.
- ◆ Susižalojimai keičiant bet kokias dalis, diskus arba priedus.
- ◆ Žala, patiriamą įrankį naudojant ilgą laiką. Jeigu įrankį reikia naudoti ilgą laiką, būtinai reguliarai darykite pertraukas.
- ◆ Klausos pablogėjimas.
- ◆ Sveikatai kylantys pavojai įkvėpus dulkių, susidariusių naudojant įrankį (pavyzdžiui, apdirbant medieną, ypač ažuolą, beržą ir MDF).

Įspėjamieji ženklai

Kartu su datos kodu ant prietaiso rasite pavaizduotus šiuos įspėjamuosius ženklus:



Įspėjimas! Prieš darbą perskaitykite instrukciją.



Saugokite prietaisą nuo lietaus arba didelės drėgmės.



Būkite atsargūs: peiliai yra labai aštrūs.

Visada ištraukite saugos rakta, prieš valydam i vejapjovę, nuimdam žolės surinkimo krepšį, atkimšdami išmetimo latako apsauginį gaubtą, pastatydam i vejapjovę į vietą arba atlikdam bet kokius reguliavimo, remonto arba patikros darbus.



Saugokitės svaidomų objektų. Neleiskite į darbo vietą pašalinių asmenų.



Dėvėkite akių apsaugą



Išjungus mašiną, peiliai dar kurį laiką sukasi.



Garso galia garantuota pagal Direktyvą 2000/14/EB.

Papildomi nurodymai dėl akumuliatorių ir kroviklių saugos

Akumulatoriai

- ◆ Niekada jokiais būdais nebandykite jų atidaryti.
- ◆ Saugokite akumulatorių nuo vandens.
- ◆ Saugokite akumulatorių nuo karščio.
- ◆ Nelaikykite tose vietose, kur temperatūra galėtų viršyti 40 °C.

- ◆ Kraukite tik esant 10 °C–40 °C aplinkos oro temperatūrai.
- ◆ Kraukite tik su prietaisu/jrankiu pateiktu krovikliu. Naudojant netinkamą kroviklį gali įvykti elektros smūgis arba akumulatorius gali perkaisti.
- ◆ Utilizuodami akumulatorius, vadovaukitės nurodymais, pateiktais skyriuje „Aplinkosauga“.
- ◆ Nepradurkite ir nenumeskite akumulatoriaus, kad jis nebūtų sugadintas arba deformuotas, nes gali kilti sužalojimo ir gaisro pavojus.
- ◆ Nekraukite apgadintų akumulatorių.
- ◆ Esant ekstremalioms sąlygoms, gali ištékėti baterijose esantis skystis. Jeigu ant akumulatoriaus pastebėtumėte skysčio, kruopščiai nuvalykite jį šluoste. Venkite kontakto su oda.
- ◆ Patekus ant odos arba į akis, vadovaukitės toliau pateiktais nurodymais.

Ispėjimas! Akumulatoriaus skystis gali pakenkti sveikatai arba padaryti žalos turtui. Patekus ant odos, nedelsiant nuplaukite vandeniu. Atsiradus paraudimui, skausmui arba sudirginimui kreipkitės pagalbos į gydytojus. Pakliuvus į akis, tuoj pat skalaukite švariu vandeniu ir kreipkitės pagalbos į gydytojus.



Nebandykite krauti apgadintų akumulatorių.

Krovikliai

Šis kroviklis numatytas tam tikrai įtampai. Visuomet patikrinkite, ar elektros tinklo įtampa atitinka duomenų lentelėje nurodytą įtampą.

Įspėjimas! Niekada nebandykite keisti kroviklio kištuko įprastu elektros kištuku.

- ◆ Prietaiso/įrankio akumulatoriui krauti naudokite tik su juo pateiktą BLACK+DECKER krovikli. Kitų rūšių akumulatoriai gali sprogti ir sužeisti jus bei padaryti žalos turtui.
- ◆ Niekada nebandykite krauti vienkartiniam naudojimui skirtų akumulatorių.
- ◆ Jeigu maitinimo laidas būtų pažeistas, siekiant išvengti pavojaus, ji nedelsiant privalo pakeisti įgaliotasis BLACK+DECKER techninės priežiūros centro darbuotojas.
- ◆ Saugokite kroviklį nuo vandens.
- ◆ Neatidarykite kroviklio.
- ◆ Neardykite kroviklio.
- ◆ Kraunant akumulatorių, prietaisą / įrankį / akumulatorių reikia padėti gerai vėdinamoje vietoje.



Šis kroviklis skirtas naudoti tik patalpose.



Prieš naudojimą perskaitykite šią naudojimo instrukciją.

Elektros sauga



Šis kroviklis turi dvigubą izoliaciją, todėl jo nereikia įžeminti. Visuomet patikrinkite, ar elektros tinklo įtampa atitinka duomenų lentelėje nurodytą įtampą. Niekada nebandykite keisti kroviklio kištuko įprastu elektros kištuku.

- ◆ Jeigu maitinimo laidas būtų pažeistas, siekiant išvengti pavojaus, ji nedelsiant privalo pakeisti įgaliotasis BLACK+DECKER techninės priežiūros centro darbuotojas.

Akumulatoriaus įkrovimas

Akumulatorių privaloma įkrauti prieš pirmą kartą naudojant įrankį ir kaskart, kai tame nepakanka energijos darbui, kurį pirmiau atlikti buvo lengva. Kraunamas akumulatorius gali išilti; tai normalu ir nėra joks gedimas.

Įspėjimas! Akumulatoriaus negalima krauti, kai aplinkos temperatūra yra žemesnė nei 10 °C arba aukštesnė nei 40 °C. Rekomenduojama krauti esant maždaug 24 °C temperatūrai.

Pastaba. Kroviklis nekraus akumulatoriaus, jeigu elementų temperatūra bus žemesnė nei 10 °C arba aukštesnė nei 40 °C. Akumulatorių reikia palikti kroviklyje; kroviklis automatiškai pradės krauti, kai elementų temperatūra pakils arba nukris iki reikiamas ribos.

- ◆ Prieš įdėdami akumulatorių į kroviklį, įkiškite kroviklio elektros laidą kištuką į tinkamą elektros lizdą.
- ◆ Įdėkite akumulatorių į kroviklį.



Pradės mirksėti žalia lemputė, parodanti, kad akumulatorius yra kraunamas.



Krovimo pabaigą parodo be perstojo šviečianti žalia lemputė. Blokas visiškai įkrautas, jį galima tuo pat naudoti arba palikti jį kroviklyje.

Įspėjimas! Po naudojimo kaip įmanoma greičiau įkraukite išsikrovusį akumulatorių, antraip akumulatorius gali žymiai trumpiau tarnauti.

Kroviklio diagnostika

Šis kroviklis gali aptikti tam tikras galimas akumulatoriaus arba energijos šaltinio problemas. Problemas parodo viena skirtingais būdais mirksinti kontrolinė lemputė.

Sugedęs akumulatorius



Kroviklis gali aptikti išsekusį arba pažeistą akumulatorių. Raudona kontrolinė lemputė mirksės etiketėje nurodytu būdu. Pastebėjė taip mirksinčią, akumulatoriaus gedimą parodančią lemputę, akumulatoriaus nebekraukite. Pristatykite jį į techninės priežiūros centrą arba atliekų surinkimo punktą, kad jis būtų perdirbtas.

Karšto / šaldo bloko įjungimo uždelsimas



Jei kroviklis nustato, kad akumulatoriaus temperatūra yra per aukšta arba per žema, automatiškai išjungia atidėjimo režimas, t. y. krovimas atidedamas tol, kol akumulatoriaus temperatūra taps normali.

Kai taip atsitiks, kroviklis automatiškai įjungs akumulatoriaus krovimo režimą. Ši prietaiso savybė užtikrina maksimalų akumulatoriaus tarnavimo laiką. Veikiant karšto / šaldo akumulatoriaus krovimo uždelsimo režimui, raudona lemputė mirksi ilgais žybsniais, o paskui – trumpais.

Įkrovimo būsenos indikatorius

Šiame akumulatoriuje įrengtas įkrovimo būsenos indikatorius. Jis gali būti naudojamas esamam akumulatoriaus įkrovimo lygiui nustatyti naudojant vejapovę ir įkrovos metu. Jis neparodo prietaiso funkcinių galimybių ir jo rodmenys priklauso nuo gaminio sudedamujų dalių, temperatūros bei kokiam darbui įrankį naudoja galutinis vartotojas.

Akumulatoriaus įkrovimo būsenos tikrinimas naudojimo metu

- ◆ Paspauskite įkrovimo būsenos indikatorių (A1).
- ◆ Užsidegs keturi šviesos diodai (A2), rodantys akumulatoriaus įkrovą procentais (A pav.)
- ◆ Jei šviesos diodas neužsidega, įkraukite akumulatorių.

Akumulatoriaus palikimas kroviklyje

Kai šviesos diodas šviečia, kroviklį ir akumulatorių galima palikti sujungtus neribotam laikui. Kroviklis nuolat palaikys maksimalų akumulatoriaus įkrovimo lygi.

Funkcijos

Šis prietaisas turi kai kurias arba visas toliau nurodymas funkcijas.

1. Skirstomoji dėžė
2. Lankinė rankena
3. Viršutinė rankena
4. Apatinė rankena
5. Viršutinės rankenos tvirtinimo svirtys (2).
6. Apatinės rankenos tvirtinimo svirtys (2).
7. Žolės pjovimo aukščio reguliavimo svirtis
8. Žolės surinkimo maišas
9. Galinis dangtis
10. Anga akumulatoriui
11. Akumulatoriaus saugojimo skyrius
12. Nešimo rankenos
13. „EdgeMax™“

Akumulatoriaus įdėjimas ir išémimas (B–C pav.)

- ◆ Nuspaudę akumulatoriaus angos dangčio atlaisvinimo mygtuką (14), kelkite akumulatoriaus angos dangtį (15) aukštyn, kol pamatysite angą akumulatoriui (10), kaip pavaizduota B pav.
- ◆ Kiškite akumulatorių (16) į angą akumulatoriaus, kol jis tinkamai užsiifikuos ir pasigirs spragtelėjimas (C pav.). Įsitikinkite, ar akumulatorius yra iki galio įkištas ir tinkamai užfiksuotas.
- ◆ Uždarykite akumulatoriaus angos dangtį. Prieš įjungdami vejapovę, visada patikrinkite, ar dangtis yra tinkamai užfiksuotas.

Akumulatoriaus išémimas (D pav.)

- ◆ Atidarykite akumulatoriaus angos dangtį (15).
- ◆ Nuspauskite ant akumulatoriaus esantį akumulatoriaus atlaisvinimo mygtuką (17) ir ištraukite akumulatorių iš prietaiso, kaip pavaizduota D pav.

Akumulatoriaus saugojimas

Akumulatoriaus saugojimo skyriuje (11) galima laikyti papildomą akumulatorių.

- ◆ Atidenkite saugojimo skyriaus dangtį ir įdékite akumulatorių į skyrių, kaip pavaizduota E pav. Šiame skyriuje laikomas akumulatorius netieks energijos vejapjovei.
- ◆ Įsukite viršutinės rankenos greitojo atlaisvinimo veržiklius (7) pro apatinę rankeną į suveržimo veržles (20). Pusiau įsukę viršutinės rankenos greitojo atlaisvinimo veržiklius, uždarykite greitojo atlaisvinimo veržiklius (G pav.). Jeigu rankena ir greitojo atlaisvinimo veržikliai bus sujungti per tvirtai arba per laisvai, sureguliuokite greitojo atlaisvinimo veržiklių gylį ir vėl juos uždarykite, kad dantukai būtų visiškai uždaryti.

Surinkimas

Įspėjimas! Prieš surenkant prietaisą, jis privalo būti išjungtas, turi būti ištrauktas jo saugos raktas ir išimtas akumulatorius.

Apatinės rankenos montavimas (F pav.)

- ◆ Pakelkite apatinę rankeną (4) taip, kad ant vejapjovės pagrindo esanti rodyklė (18) sutaptų su skaičiais 1, 2 arba 3, pažymėtais ant rankenos pagrindo (19) (F pav. įkilia).

Pastaba! Kiekviena apatinės rankenos pusė turi būti nustatyta ties tuo pačiu skaičiumi. Norint naudotis prietaisu, rodyklė turi būti sulygiuota su skaičiais 1, 2 arba 3.

- ◆ Užlenkite rankenos aukščio reguliavimo svirtis (7), kaip pavaizduota F pav. Užlenkdami kiekvieną iš jų, įsitikinkite, ar dantukai yra užfiksoti, kaip pavaizduota G pav.
- ◆ Jeigu rankena ir greitojo atlaisvinimo veržikliai bus sujungti per tvirtai arba per laisvai, atlenkite svirtį ir sureguliuokite svirties gylį, sukdami svirtį.

Viršutinės rankenos montavimas (H pav.)

- ◆ Pašalinkite viršutinės rankenos tvirtinimo svirtis (5), veržles (20) ir poveržles (21) nuo rankenos.
- ◆ Sutapdinkite viršutinės rankenos (3) apačioje esančias skyles su apatinės rankenos (4) viršuje esančiomis skylėmis.

Pastaba. Laidas būtinai turi būti abiejų rankenų priekyje.

Priešingu atveju laidas gali susiraizgyti ir bus sunku sandėliuoti vejapjovę (I pav.).

- ◆ Prakiškite svirties varžtą pro skyles iš viršutinės rankenos (3) išorinės pusės.
- ◆ Užmaukite ant svirties varžto poveržlę ir laisvai prisukite visą įtaisą veržle.
- ◆ Pasukite viršutinę rankeną į jos naudojimo padėtį.
- ◆ Užlenkite svirtį. Jeigu svirtis yra užveržta per daug arba per mažai, atlenkite svirtį ir atsukite veržlę, kad sureguliuotumėte suveržimą. Patirkinkite svirtis, jas užlenkdami. Jos turi būti pakankamai įveržtos, kad

rankenos būtų tvirtai laikomos, bet taip pat pakankamai laisvos, kad svirtis galima būtų iki galio užlenkti.

Sureguliuokite, atlenkdami svirtį ir sukdami veržlę tol, kol rankenos bus tvirtai užfiksuotos.

Variklio kabelio pritvirtinimas (J pav.)

Įspėjimas! Pritvirtinkite kabelį taip, kad jis nebūtų įtemptas arba suspaustas tarp rankenų sujungimų jas naudojant arba nulenkiant. Priešingu atveju laidas gali būti pažeistas.

Variklio kabelis (22) turi būti pritvirtintas prie rankenų kabelio laikikliais (23), kurie yra jau pritvirtinti prie rankenos kabeliui prie rankenos prikabinti:

- ◆ Nustatykite rankenas naudojimo padėtyje; žr. skyrių „Apatinės rankenos montavimas“.
- ◆ Nutieskite kabelį apatinės ir viršutinės rankenų priekyje.
- ◆ Atitraukite kabelio laikiklį.
- ◆ Pakiškite variklio kabelį po veržikliu ir įsitikinkite, ar laikiklis tinkamai jį laiko.

Žolės surinkimas į maišą

- ◆ Prieš montuodami žolės surinkimo maišą, būtinai nuimkite šoninį išmetimo priedą (27) (M pav.) ir mulčiavimo įdėklą (26) (L pav.).
- ◆ Pakelkite galinį dangtį (9) ir uždékite žolės surinkimo maišą (8) ant vejapjovės, maišo kablius (24) užkabindami ant ašelių (25), kaip pavaizduota K pav. Tada nuleiskite galinį dangtį.

Mulčiavimas

- ◆ Būtinai nuimkite šoninį išmetimo priedą (27) ir žolės surinkimo maišą (8).
- ◆ Pakelkite galinį dangtį (9) ir iki galio įkiškite mulčiavimo įdėklą (26) į vejapjovę, kaip pavaizduota L pav.
- ◆ Būtinai visiškai uždenkite galinį dangtį, prieš įjungdami vejapjovę.

Šoninis išmetimo kanalas

- ◆ Būtinai nuimkite žolės surinkimo maišą (8).
- ◆ Pakelkite galinę sklendę (9) ir iki galio įkiškite mulčiavimo įdėklą (26) į vejapjovę, kaip pavaizduota L pav.
- ◆ Pakelkite šoninę sklendę (28) ir užkabinkite žolės išmetimo priedą (27) ant vejapjovės, kaip pavaizduota M pav.
- ◆ Atlaisvinkite šoninę sklendę ir įsitikinkite, ar priedas yra užfiksotas, prieš įjungdami vejapjovę, kaip pavaizduota M pav. įkilioje.

Naudojimas

Įspėjimas! Vejapjovė darbą privalo atlikti pati, savaiminiu greičiu. Nenaudokite jo jėga, norėdami darbą atlikti greičiau.

Rankenos aukščio reguliavimas (N pav.)

- ◆ Atlenkite abi apatinės rankenos tvirtinimo svirtis (6).
- ◆ Sureguliuokite rankeną taip, kad ant vejapiovės pagrindo esanti rodyklė (18) sutaptų su skaičiais 1, 2 arba 3, pažymėtais ant rankenos pagrindo (19). Abi vejapiovės rankenos pusės turi būti nustatytos ties tuo pačiu skaičiumi.
- ◆ Užlenkite abi svirtis ir patikrinkite, ar rankena yra tvirtai užfiksuota.

Vejapiovės aukščio reguliavimas (O pav.)

Pjovimo aukštis reguliuojamas naudojant centrinę pjovimo aukščio reguliavimo svirtį; galima pasirinkti bet kurią iš 7 padėcių.

Pastaba. Jeigu nežinote, kokį pjovimo aukštį pasirinkti, pradékite pjauti žolę, nustatę aukščio reguliavimo svirtį (7) 7 padėtyje, o tada atitinkamai reguliuokite aukštį, kaip pavaizduota O pav.

Žolés pjovimo aukščio nustatymas

- ◆ Ištraukite vejapiovės aukščio reguliavimo svirtį iš fiksavimo įrantos.
- ◆ Patraukite svirtį prietaiso galo link, jei pjovimo aukštį norite sumažinti.
- ◆ Patraukite svirtį prietaiso priekio link, jei pjovimo aukštį norite padidinti.
- ◆ Išsumkite aukščio reguliavimo svirtį į vieną iš 7 fiksavimo įrantų.

Saugos raktas

Ispėjimas! Šioje akumulatorinėje vejapiovėje įrengtas saugos raktas, kad jি nebūtų netycia įjungta arba naudojama be jūsų leidimo. Ištraukus saugos raktą, vejapiovė bus visiškai išjungta.

Pastaba. Saugos raktas centre yra skylė, todėl jি galima kabinti ant vinies vaikams nepasiekiamoje vietoje. Nekabinkite saugos raktą ant vejapiovės.

- ◆ Iki galo įkiškite saugos raktą (29) į spynelę, kaip pavaizduota P pav. Dabar galėsite naudotis vejapiove.
- ◆ Šioje vejapiovėje yra speciali įjungimo-išjungimo skirstomoji dėžė. Norédami naudotis vejapiove, paspauskite mygtuką (30), esantį skirstomojoje dėžėje (1), tada patraukite lankinę rankeną (2), kaip pavaizduota Q pav.

◆ Norédami vejapiovę išjungti, atleiskite lankinę rankeną.

Ispėjimas! Niekada nebandykite užfiksuoti jungiklio arba lankinės rankenos įjungimo padėtyje.

Pastaba. Kai tik lankinė rankena bus sugražinta į jos pradinę padėtį, bus suaktyvintas „automatinio stabdymo mechanizmas“. Variklis yra stabdomas elektra ir vejapiovės peilis sustabdomas per 3 sekundes arba dar greičiau.

Vejapiovės perkrova

Norédami išvengti žalos dėl perkrovos, nebandykite nupjauti per daug žolés vienu metu. Sumažinkite pjovimo greitį arba padidinkite pjovimo aukštį.

„EdgeMax™“

„EdgeMax™“ (13) leidžia nupjauti žolę prie pat sienos arba tvoros (R pav.).

„EdgeMax™“ leidžia tiksliai nupjauti žolę prie pat vejos krašto (R1 pav.).

- ◆ Pastatę vejapiovę lygiagrečiai vejos kraštui, stumkite vejapiovę išilgai vejos krašto. „EdgeMax™“ būtinai turi šiek tiek užėiti už vejos krašto (R1 pav.).

Pastaba. Jeigu sumontuotas šoninis žolés išmetimo priedas, „EdgeMax™“ galima naudoti tik dešinėje vejapiovės pusėje.

„Auto sense™“ technologija

„Auto sense™“ technologija nustato žolés tankumą ir atitinkamai pakoreguoja galią. Pjaunant tankią žolę, vejapiovės galia padidinama, o pjaunant retesnę žolę, vejapiovės galia sumažinama, kad būtų taupoma akumulatoriaus energija ir vejapiovė ilgiau veiktu.

Sandeliavimas

Ispėjimas! Besisukantis peilis gali sunkiai sužaloti. Prieš keldami, transportuodami arba sandeliuodami vejapiovę, atleiskite lankinę rankeną (2), kad išjungtumėte vejapiovę ir ištraukite saugos raktą. Laikykite sausoje vietoje.

Ispėjimas! Nulenkdami rankenas, būkite atsargūs, kad tarp rankenų neprisipaustumėte pirštų.

Ispėjimas! Kabelis neturi būti įtemptas arba suspaustas tarp rankenų sujungimų jas nulenkiant. Priešingu atveju laidas gali būti pažeistas.

Vejapiovės rankeną galima lengvai nulenkti ir greitai bei patogiai paruošti saugojimui.

- ◆ Laikydami rankeną, atlenkite apatinės rankenos tvirtinimo svirtis (6), bet jų nenuimkite, ir nulenkite rankeną į vejapiovės priekį, kaip pavaizduota S pav.
- ◆ Atlenkite viršutinės rankenos tvirtinimo svirtis (5), bet jų nenuimkite, ir vėl pakelkite viršutinę rankeną (3) virš apatinės rankenos (4), kaip pavaizduota T pav.
- ◆ Vejapiovė turi būti sudėta taip, kaip pavaizduota U pav.

Vejapiovės nešimas

- ◆ Vejapiovę galima nešti už patogų nešimo rankenų (12), kaip pavaizduota V pav. **NEBANDYKITE** kelti vejapiovės, paėmę už viršutinės rankenos (3) arba apatinės rankenos (4).

Patarimai dėl žolės pjovimo

Įspėjimas! Visada apžiūrėkite vietą, kurioje vejapiovė bus naudojama, ir surinkite visus akmenis, pagalius, laidus, kaulus bei kitas šiuksles, kurias gali svaidyti besisukantis peilis.

Įspėjimas! Pjaukite žolę važiuodami šlaitais skersai, o ne aukštyn-žemyn. Keisdami kryptis šlaituose, būkite itin atsargūs. Nenaudokite žoliapiovės ant labai stačių šlaitų. Visada tvirtai stovėkite ant žemės.

- ◆ Atleisti lankinę rankeną, kad išjungtumėte vejapiovę važiuodami per žvyrutą vietą (peilis gali svaidyti akmenkus).
- ◆ Jeigu pjaunate veją nelygioje vietovėje arba pjaunate aukštas piktžoles, nustatykite vejapiovę didžiausio pjovimo aukščio padėtyje. Bandant vienu metu pjauti daug žolės, variklis gali būti perkrautas ir užgessti. Žr. trikčių šalinimo vadovą.
- ◆ Jeigu intensyvaus augimo sezono metu naudojamas žolės surinkimo maišas (8), žolė gali užkimšti išmetimo angą. Atleiskite lankinę rankeną, kad išjungtumėte vejapiovę, ir ištraukite saugos raktą. Nuimkite gaudyklę ir pakratykite, kad žolė sukristų į maišo galą. Taip pat nuvalykite žolę ir nešvarumus, kurių gali būti prisikaupę aplink išmetimo angą. Vėl sumontuokite žolės gaudyklę.
- ◆ Jeigu vejapiovė pradėtų neįprastai vibruti, atleiskite lankinę rankeną, kad išjungtumėte vejapiovę, ir ištraukite saugos raktą. Tuoj pat patirkrinkite gedimo priežastį. Vibraciją įspėja apie gedimą. Nenaudokite vejapiovės, kol neatliksite techninės patikros. Žr. instrukcijoje pateiktą trikčių šalinimo vadovą.
- ◆ Visada atleiskite lankinę rankeną, kad išjungtumėte vejapiovę, ir ištraukite saugos raktą, jei paliekate ją be priežiūros net trumpam laikui.

Patarimai, kaip optimaliai naudotis įrenginiu:

- ◆ Sumažinkite greitį, kai žolė yra labai aukšta arba vešli.
- ◆ Nepjaukite nuo lietaus arba rasos sušlapusios žolės.
- ◆ Dažnai pjaukite vejos žolę, ypač intensyvaus augimo laikotarpiais.

Pastaba. Kaskart ilgai naudojus vejapiovę, rekomenduojama įkrauti akumuliatorių, kad jis ilgiau tarnautų. Dažnai kraunant akumuliatorių, jam žala nedaroma; priešingai – jis visiškai įkraunamas ir paruošiamas kitam naudojimui. Laikant ne visiškai įkrautą akumuliatorių, trumpėja jo naudojimo laikas.

Peilio nuėmimas ir uždėjimas

Įspėjimas! Iš naujo montuodami peilio sistemą, būtinai tinkamai sumontuokite kiekvieną dalį, kaip aprašyta toliau. Netinkamai sumontavus peilių arba kitas peilio sistemos dalis, galima sunkiai susižaloti.

Įspėjimas! Atleiskite lankinę rankeną, kad išjungtumėte vejapiovę, palaukite, kol peilis sustos, tada ištraukite saugos raktą ir akumuliatorių.

- ◆ Atpjaukite ir panaudokite 2×4 medienos atraižą (31) (maždaug 2 pėdų ilgio) (610 mm), kad atsukant varžtą (32) nesisuktų peilis.
- ◆ Mūvėkite pirštines ir dévēkite apsauginius akinius.
- ◆ Paguldykite vejapiovę ant šono. Būkite atsargūs, nes peilio ašmenys yra labai aštrūs. Įtaisykite medienos atraižą ir atsukite varžtą 1/2 col. veržliarakčiu (33), kaip pavaizduota W pav.
- ◆ Pašalinkite varžtą ir poveržlę (34). Nuimkite peilių (35), kaip pavaizduota X pav. Ventiliatoriaus (36) nuimti nereikia. Apžiūrėkite visas dalis, ar jos nesugadintos ir, jei reikia, pakeiskite naujomis.
- ◆ Peilių prie ventiliatoriaus galima pritvirtinti tik viena kryptimi. Norėdami vėl sumontuoti, sutapdinkite D formos peilio angą su D formos ventiliatoriaus ašimi; peilio pusė su užrašais turi būti išorinėje vejapiovės pusėje.
- ◆ Norėdami tvirtai užveržti, nustatykite medienos atraižą, kaip pavaizduota Y pav., kad peilis nesisuktų. Užmaukite ant varžto poveržlę ir įsukite varžtą. Užveržkite veržliarakčiu.

Peilio galandimas

Peilis visada turi būti aštrus, kad vejapiovė tinkamai pjautu žolę.

Atbukęs peilis netinkamai pjaus žolę. Nuimdamai, galāsdami ir vėl sumontuodami peilių, dévēkite apsauginius akinius. Būtinai ištraukite saugos raktą ir išimkite akumuliatorių. Įprastai naudojantis vejapiove, paprastai per vieną žolęs pjovimo sezoną peilių pagaląsti pakanka du kartus. Smėlis greitai atbukina peilių. Jeigu veja auga smėlėtoje dirvoje, peilių gali tekti galąsti dažniau.

Pastaba. Sulankstytą arba apgadintą peilių tuo pat pakeiskite nauju.

Galāsdami peilių:

- ◆ Įsitikinkite, ar peilis yra subalansuotas.
- ◆ Galāskite peilių originaliu pjovimo kampu.
- ◆ Galāskite pjovimo kraštus abiejuose peilio galuose, abiejuose galuose pašalindami vienodą medžiagos kiekį.

Jeigu peilių galandate naudodami spaustuvus (Z pav.)

- ◆ Prieš nuimdamai peilių, būtinai atleiskite lankinę rankeną palaukite, kol peilis sustos, tada ištraukite saugos raktą ir akumuliatorių.
- ◆ Nuimkite peilių nuo vejapiovės. Žr. nurodymus, kaip nuimti ir uždėti peilių.
- ◆ Įtvirkinkite peilių (35) spaustuvuose (38).
- ◆ Dévēkite apsauginius akinius bei pirštines ir būkite atsargūs, kad neįspjautumėte. Atsargiai galāskite peilio pjovimo kraštus dilde smulkiai dantukais (39) arba galandimo akmeniu, išlaikydami originalų pjovimo krašto kampą. Patirkrinkite peilio balansą. Žr. nurodymus, kaip subalansuoti peilių. Vėl sumontuokite peilių ant vejapiovės ir tvirtai ji užveržkite.

Peilio balansavimas (Z1 pav.)

Patikrinkite peilio balansą (35): užmaukite peilio centrinę skylę ant vinius arba suktuvo apvalaus galos (40), horizontaliai įtvirtinto spaustuvuose (38). Jeigu kuris nors peilio galas nusvyra žemyn, nugalaskite visą nusvirusio galos pjovimo kraštą.

Peilis yra tinkamai subalansuotas, kai nenusvyra nei vienas galas.

Tepimas

Tepti nereikia. Netepkite ratų. Jie turi plastikinių guolių paviršius, kurių tepti nereikia.

Valymas

Atleiskite lankinę rankeną (2), kad išjungtumėte vejaplovę, palaukite, kol sustos peilis, tada ištraukite saugos raktą. Vejaplovę valykite drėgna šluoste, naudokite tik švelniją valymo priemonę. Nuvalykite žolés nuopjovas, kurių gali būti prisikaupę dugno apačioje. Po kiekvieno naudojimo patikrinkite, ar tvirtai užveržti visi matomi varžtai.

Apsauga nuo korozijos

Trašū ir kitų sodo chemikalų sudėtyje yra medžiagų, kurios ženkliai pagreitina metalų koroziją. Jeigu pjovėte žolę ten, kur buvo panaudotos trąšos arba chemikalai, po to vejaplovę reikia tuo pat nuvalyti toliau nurodytu būdu. Atleiskite lankinę rankeną (2), kad išjungtumėte vejaplovę, ir ištraukite saugos raktą bei akumulatorių. Drėgna šluoste nuvalykite visas išorines dalis.

Techninė priežiūra

Šis laidinis (belaidis) BLACK+DECKER elektrinis prietaisas (įrankis) skirtas ilgalaikiam darbui, prieikiant minimalios techninės priežiūros. Įrankis/prietaisas tarnaus kokybiškai ir ilgai, jei jį tinkamai prižiūrėsite ir reguliarai valysite.

Krovikliui nereikia jokios techninės priežiūros, išskyrus reguliarų valymą.

Ispėjimas! Prieš imdamiesi bet kokių laidinių/akumulatorinių elektrinių įrankių techninės priežiūros darbų:

- ◆ Išjunkite prietaisą/įrankį ir ištraukite jo kištuką iš elektros lizdo.
- ◆ Arba, jeigu akumulatorius yra neįsimamas, visiškai išeikvokite jo energiją, o paskui išjunkite.
- ◆ Prieš valydami kroviklį, jį išjunkite. Krovikliui nereikia jokios techninės priežiūros, išskyrus reguliarų valymą.

- ◆ Reguliariai minkštū šepeteliu arba sausa šluoste išvalykite įrankio / prietaiso ir kroviklio ventiliacijos angas.
- ◆ Reguliariai drėgna šluoste nuvalykite variklio korpusą. Nenaudokite jokių šveiciamujų arba tirpiklių pagrindu pagamintų valiklių.
- ◆ Grandykle bukais kraštais reguliariai šalinkite žolę ir purvą iš po apsauginio gaubto apačios.

Trikčių šalinimas

Jeigu manote, kad prietaisas veikia netinkamai, vadovaukitės toliau pateiktomis instrukcijomis. Jeigu tai problemos išspresti nepadeda, kreipkitės į vietos BLACK+DECKER techninės priežiūros centrą.

Ispėjimas! Prieš pradédami darbus, atleiskite lankinę rankeną, kad išjungtumėte vejaplovę, palaukite, kol peilis sustos, tada ištraukite saugos raktą.

Problema	Galimas sprendimas
Vejaplovė neveikia nuspaudus lankinę rankeną.	Prieš patraukdami lankinę rankeną, patikrinkite, ar iki galos įkištas saugos raktas ir ar iki galos nuspautas ant spynelės esantis mygtukas. Atleiskite lankinę rankeną, kad vejaplovė išsijungtų. Ištraukite saugos raktą ir akumulatorių, apverskite vejaplovę ir patikrinkite, ar peilis laisvai sukas. Ar visiškai įkrautas akumulatorius? Prijunkite kroviklį ir palaukite, kol užsidegs žalia lemputė
Pjaunant žolę užgėsta variklis.	Atleiskite lankinę rankeną, kad vejaplovė išsijungtų. Ištraukite saugos raktą ir išimkite akumulatorių. Apverskite vejaplovę ir patikrinkite, ar peilis laisvai sukas. Pakelkite ratus į aukščiausią pjovimo padėtį ir užveskite vejaplovę. Patikrinkite, ar akumulatorius angoje nėra nešvarumų ir tinkamai jį prijunkite.
	Ar visiškai įkrautas akumulatorius? Paspauskite įkrovimo būsenos mygtuką. Venkite vejaplovės perkrovos. Sumažinkite pjovimo greitį arba padidinkite pjovimo aukštį.
Vejaplovė veikia, bet prastai pjauna žolę arba nupjauna ne visą veją.	Ar visiškai įkrautas akumulatorius? Paspauskite įkrovimo būsenos mygtuką. Atleiskite lankinę rankeną, kad vejaplovė išsijungtų. Ištraukite saugos raktą ir išimkite akumulatorių. Apverskite vejaplovę ir patikrinkite: <ul style="list-style-type: none"> ◆ Ar aštrus peilis – peilis turi būti pagalastas. ◆ Ar švarus dugnas ir neužsikimšo žolés išmetimo anga. Ratai gali būti nustatyti per žemai atsižvelgiant į žolés būklę. Padidinkite pjovimo aukštį, kad dugnas nesivilkštų žolę.
Vejaplovė labai sunku stumti.	Atleiskite lankinę rankeną, kad vejaplovė išsijungtų. Ištraukite saugos raktą ir išimkite akumulatorių. Padidinkite pjovimo aukštį, kad dugnas nesivilkštų žolę. Patikrinkite kiekvieną ratą, ar jie laisvai sukas.

Problema	Galimas sprendimas
Vejapiovė veikia labai garsiai ir vibrusoja.	<p>Aleiskite lankinę rankeną, kad vejapiovė išsi Jungtų. Ištraukite saugos raktą ir išimkite akumuliatorių. Paguldykite vejapiovę ant šono ir patirkinkite peili, ar jis nesulankstytas arba neapgadintas. Jeigu peilis apgadintas, pakeiskite jį nauju BLACK+DECKER peiliu.</p> <p>Jeigu dugno apačia apgadinta, pristatykite vejapiovę į igaliotaji BLACK+DECKER techninės priežiūros centrą.</p> <p>Jeigu peilio apgadinimo požymiu nėra, bet vejapiovė vis tiek vibrusoja:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Aleiskite lankinę rankeną, kad vejapiovė išsi Jungtų. ◆ Ištraukite saugos raktą ir išimkite akumuliatorių. ◆ Išmontuokite visą peilio sistemą, kaip nurodyta skyriuje „Peilio nuémimas ir uždėjimas“. ◆ Pašalinkite bet kokius nešvarumus ir nuvalykite kiekvieną detalę. ◆ Vėl sumontuokite kiekvieną detalę, kaip nurodyta skyriuje „Peilio nuémimas ir uždėjimas“. <p>Jeigu vejapiovė vis tiek vibrusoja, pristatykite vejapiovę į igaliotaji BLACK+DECKER techninės priežiūros centrą.</p>
Nešviečia kroviklio šviesos diodai.	<p>Patirkinkite, ar tinkamai įkištasis kištukas.</p> <p>Pakeiskite kroviklį nauju.</p>
Vejapiovė nesurenka nupjautos žolės į maišą.	<p>Užsimikšo išmetimo anga. Aleiskite lankinę rankeną, kad vejapiovė išsi Jungtų. Ištraukite saugos raktą ir išimkite akumuliatorių. Pašalinkite nupjautą žolę iš išmetimo angos.</p> <p>Pakelkite ratus į didesnį pjovimo aukštį, kad būtų pjauamas mažesnis žolės kiekis.</p> <p>Maišas pilnas. Dažniau išpilkite žolę iš maišo.</p>

Techniniai duomenys

CLMA4820L2		
Ivesties įtampa	V _{DC}	36V
Greitis be apkrovos	min ⁻¹	2900
Svoris	kg	grynasis svoris 21,24 kg bendrasis svoris 25,95 kg
Akumuliatorius		90624732
Įtampa	V _{DC}	36V
Galia	Ah	2 Ah
Tipas		Ličio jonų
Kroviklis		90616337-01
Ivesties įtampa	V _{AC}	230V
Išvesties įtampa	V _{DC}	36V
Elektros srovės stiprumas	mA	1350 mA arba 1,35A
Apty. krovimo laikas	h	90 min

Nustatytoji plaštakos / rankos vibracijos vertė: = < 0,5 m/s²,
paklaida (K) = 1,5 m/s².

L_{PA} (garso slėgis) 80 dB(A)
paklaida (K) = 3 dB(A)

EB atitikties deklaracija
MAŠINŲ DIREKTYVA
APLINKOS TRIUKŠMO DIREKTYVA



„Vejapiovė „CLMA4820L2 Autosense“

„Black & Decker“ deklaruoją, kad šie gaminiai, aprašyti „Techninių duomenų“ skyriuje, atitinka toliau nurodytus standartus:

2006/42/EB, EN 60335-1, EN 60335-2-77:2010

2000/14/EB, vejapiovė, L < 50 cm, VI priedas,

DEKRA Certification B.V., Utrechtseweg 310,
ED Arnhem Netherlands (Nyderlandai)
Paskelbtoji įstaiga Nr.: 0344

Garo galios lygis pagal 2000/14/EB (12 straipsnis, III priedas,
L ≤ 50 cm):

L_{WA}(išmatuota garso galia) 93 dB(A)

paklaida (K) = 3 dB(A)

L_{WA}(garantuota garso galia) 96 dB(A)

Šie gaminiai taip pat atitinka direktyvas 2004/108/EB ir 2011/65/EB. Dėl papildomos informacijos prašome kreiptis į „Black & Decker“ atstovą toliau nurodytu adresu arba žiūrėkite į vadovo gale pateiktą informaciją.
Toliau pasirašės asmuo yra atsakingas už techninio dokumento sukūrimą ir pateikia šią deklaraciją „Black & Decker“.

R. Laverick
Technikos direktorius
Black & Decker Europe, 210 Bath Road, Slough,
Berkshire, SL1 3YD
United Kingdom (Jungtinė Karalystė)
2015.09.09

Garantija

„Black & Decker“ yra tikra dėl savo gaminių kokybės ir siūlo vartotojams 24 mėnesių garantiją, skaičiuojant nuo pirkimo datos. Ši garantija papildo, bet jokiais būdais nepanaikina jūsų įstatymais nustatyti teisių. Ši garantija galioja Europos Sąjungos valstybių narių ir Europos laisvos prekybos zonos teritorijoje.

Norint pasinaudoti šia garantija, privaloma laikytis „Black & Decker“ teisinių sąlygų ir pateikti pirkimą įrodantį dokumentą pardavėjui arba įgaliotujų remonto dirbtuviių atstovui. „Black & Decker“ 2 metų garantijos teisines sąlygas ir artimiausios įgaliotosios remonto dirbtuvės adresą rasite interneto svetainėje adresu www.2helpU.com arba susisiekę su „Black & Decker“ vienos atstovo šioje instrukcijoje nurodytu adresu.

Apsilankykite mūsų interneto svetainėje adresu www.blackanddecker.co.uk, užregistruokite savo naujają „Black & Decker“ gaminį ir gaukite naujausią informaciją apie naujus gaminius bei specialius pasiūlymus.

Paredzētā lietošana

Šis BLACK+DECKER CLMA4820L2 Autosense zāles plāvējs ir paredzēts zāles plaušanai. Šis instruments ir paredzēts tikai personīgai lietošanai.

Drošības norādījumi

Brīdinājums! Lietojot bezvadu elektroinstrumentus, vienmēr jāievēro galvenie drošības norādījumi, tostarp šeit minētie, lai mazinātu ugunsgrēka, elektriskās strāvas trieciena, ievainojumu un materiālu zaudējumu risku.

Brīdinājums! Ekspluatējot instrumentu, jāievēro drošības noteikumi. Pirms instrumenta ekspluatācijas savas un tuvumā esošu personu drošības nolūkos izlasiet šos norādījumus. Glabājiet šos norādījumus drošā vietā turpmākām uzziņām.

- ◆ Pirms instrumenta lietošanas rūpīgi izlasiet visu šo rokasgrāmatu.
- ◆ Šajā rokasgrāmatā ir aprakstīta paredzētā lietošana. Lietojot jebkuru citu piederumu vai papildierīci, kas nav ieteikta šajā lietošanas rokasgrāmatā, vai veicot darbu, kas nav paredzēts šai ierīcei, var gūt ievainojumus.
- ◆ Saglabājiet šo rokasgrāmatu turpmākām uzziņām.

Ierīces ekspluatācija

Ekspluatējot šo ierīci, vienmēr ievērojiet piesardzību.

- ◆ Šo instrumentu nav paredzēts lietot maziem bērniem vai nespēcīgām personām bez uzraudzības.

- ◆ Šī ierīce nav rotāļlieta.
- ◆ Neļaujiet bērniem vai dzīvniekiem atrasties darba zonas tuvumā, kā arī pieskarties instrumentam vai barošanas vadam.
- ◆ Ja instrumentu lieto bērnu tuvumā, jānodrošina cieša uzraudzība.
- ◆ Lietojiet to tikai sausās vietās. Raugieties, lai instruments netiku pakļauts mitruma iedarbībai.
- ◆ Instrumentu nedrīkst iegremdēt ūdenī.
- ◆ Neatveriet galveno korpusu. Ierīcē nav tādu detaļu, kam lietotājs pats var veikt apkopi.
- ◆ Instrumentu nedrīkst darbināt sprādzienbīstamā vidē, piemēram, viegli uzliesmojošu šķidrumu, gāzu vai putekļu tuvumā.
- ◆ Lai mazinātu risku sabojāt kontaktdakšu un vadu, neraujiet aiz barošanas vada, lai atvienotu kontaktdakšu no kontaktligzdas.

Pēc ekspluatācijas

- ◆ Kad instruments netiek lietots, tas jāglabā sausā, labi vēdinātā vietā, kas nav sasniedzama bērniem.
- ◆ Instruments jāglabā bērniem neaizsniedzamā vietā.
- ◆ Novietojot instrumentu glabāšanā vai pārvadājot transportlīdzeklī, tas jānovieto bagāžniekā vai jānostiprina ar siksniām, lai neizkustētos asos pagriezienos vai arī, transportlīdzeklim strauji palielinot vai samazinot ātrumu.

Pārbaude un remonts

- ◆ Pirms lietošanas pārbaudiet, vai ierīcei nav bojātu vai kā citādi nelietojamu detaļu. Pārbaudiet, vai detaļas nav salūzušas, slēdži nav bojāti un vai nav kāds cits apstāklis, kas varētu ietekmēt ierīces darbību.
- ◆ Instrumentu nedrīkst lietot, ja kāda detaļa ir bojāta vai kā citādi nelietojama.
- ◆ Nodrošiniet, ka bojātās vai defektīvas detaļas salabo vai aizstāj pilnvarots remonta pārstāvis.
- ◆ Drīkst noņemt vai nomainīt tikai tās detaļas, kas konkrēti norādītas šajā rokasgrāmatā.
- ◆ Esiet uzmanīgi plāvēja regulēšanas laikā, lai novērstu pirkstu iesprūšanu starp kustīgiem asmeņiem/daļām un mašīnas nekustīgajām daļām.
- ◆ Kad veicat apkopi asmeņiem jāapzinās, ka, pat ja enerģijas avots ir izslēgts, asmeņi vēl var pārvietoties.

Papildu drošības norādījumi mauriņa plāvējiem

- ◆ Strādājot ar zāles plāvēju, stingri satveriet rokturi ar abām rokām.
- ◆ Ja kādā brīdī ir nepieciešams sagāzt zāles plāvēju, pārliecieties, ka abas rokas paliek darba stāvoklī, kamēr zāles plāvējs ir sagāzts. Turiet abas rokas darba stāvoklī, līdz izslēgtais mauriņa plāvējs tiek pareizi novietots uz zemes.

- ◆ Nekad nenēsājiet radio vai mūzikas austiņas, darbinot zāles plāvēju.
 - ◆ Nekad nemēģiniet veikt riteņu augstuma regulēšana, kamēr motors darbojas vai kamēr drošības atslēga ir slēdža korpusā.
 - ◆ Ja zāles plāvējs apstājas, atbrīvojiet drošības stieni, lai izslēgtu plāvēju, nogaidiet līdz asmens apstājas, un izņemiet drošības atslēgu, pirms mēģināt atbrīvot nosprostotu tekni vai izņemt jebkādu piesārņojumu no plāvēja platformas apakšas.
 - ◆ Turiet rokas un kājas prom no griešanas zonas.
 - ◆ Regulāri uzasiniet asmeņus. Rīkojoties ar zāles plāvēja asmeni, vienmēr lietojiet aizsargcimdus.
 - ◆ Ja jūs izmantojat zāles savācēju, bieži pārbaudiet tā nodilumu un nonēsāšanos. Ja ir pārmērīgi pārāk nodilis, nomainiet ar jaunu zāles savācēju jūsu drošībai.
 - ◆ Esiet īpaši piesardzīgi, pārvietojoties atpakaļgaitā vai velkot zāles plāvēju uz sevi.
 - ◆ Nelieciet rokas vai kājas pie zāles plāvēja vai zem tā. Vienmēr turieties drošā attālumā no izsviedēja atveres.
 - ◆ Atbrīvojiet teritoriju, kurā zāles plāvējs tiks izmantots, no priekšmetiem, piemēram, akmeņiem, nūjām, stieplēm, rotaļlietām, kauliem u.c., kas varētu tikt izmesti.
- Ar asmeni aizķertie priekšmeti var izraisīt smagu ievainojumu cilvēkiem.

- Motora darbības laikā palieciet aiz roktura.
- ◆ Nedarbiniet zāles plāvēju basām kājām vai ar sandalēm kājās. Vienmēr valkājiet stingrus apavus.
 - ◆ Vienmēr valkājiet stingrus apavus. Pārvietojoties atpakaļ, vienmēr skatieties uz leju un aiz sev aizmugurē.
 - ◆ Nekad nevērsiet materiāla izkliedēšanu pret cilvēkiem. Izvairieties izkliedēt materiālus pret sienu vai šķērsli. Materiāls var ar rikošetu atlēkt atpakaļ uz operatoru. Šķērsojot grants virsmas, atlaidiet drošības stieni, lai izslēgtu zāles plāvēju un apstādinātu asmeni.
 - ◆ Nedarbiniet zāles plāvēju bez nokomplektēta un darba kārtībā esoša zāliena kolektora, izmetes aizsarga, aizmugures aizsarga un citām aizsargierīcēm. Regulāri pārbaudiet visus aizsargus un drošības aizsargierīces, lai nodrošinātu, ka tās ir labā darba kārtībā un darbosies pareizi un veiks paredzēto funkciju. Nomainiet bojātu aizsargu vai citu drošības ierīci, pirms turpmākas lietošanas.
 - ◆ Nekad neatstājiet darbojas zāles plāvēju bez uzraudzības. Vienmēr izņemiet drošības atslēgu, ja zāles plāvējs tiks atstāts bez uzraudzības.
 - ◆ Vienmēr atlaidiet bail joslu, lai apturētu dzinēju un gaidīt, kamēr asmens nāk pilnībā apturēt un pirms tīrīšanas zāles plāvēju, noņemot zāles maisiņu, atbrīvojot no piesārņošanas izlādes aizsargs, kad atstājot zāles plāvēju, vai pirms kāda noņemt drošības atslēgu korekcijas, remonts un inspekcijas.
 - ◆ Strādājiet ar zāles plāvēju tikai dienas gaismā vai pie laba mākslīgā apgaismojuma, kad objekti asmens darbības ceļā ir skaidri redzami no zāles plāvēja darba zonas.
 - ◆ Nedarbiniet zāles plāvēju reibumā alkohola vai narkotisko vielu, vai ja esat noguris vai saslimis. Vienmēr saglabājiet modrību, skatieties, ko jūs darāt un izmantojet veselo saprātu.
 - ◆ Izvairieties no bīstamas darba vides. Nekad nedarbiniet zāles plāvēju mitrā vai slapjā zālē, nekad neizmantojet zāles plāvēju lietū. Vienmēr pārliecinieties par savas stājas stabilitāti, staigājiet, nekad neskrieniet.
 - ◆ Ja zāles plāvējs sāk vibrēt, atlaidiet drošības stieni, nogaidiet līdz asmens apstājas un noņemiet drošības atslēgu, tad pārbaudiet cēloni nekavējoties. Vibrācija parasti ir brīdinājums par traucējumiem, skatiet traucējummeklēšanas norādījumus nenormālas vibrācijas gadījumā.
 - ◆ Darbinot zāles plāvēju, vienmēr nēsājiet pienācīgu acu un elpošanas ceļu aizsarglīdzekļus.
 - ◆ Palīgierīču vai piederumu lietošana ar šo zāles plāvēju nav ieteicama, un

tā var būt bīstama. Izmantojiet tikai piederumus, ko apstiprinājis Black + DECKER.

- ◆ Nekad nesniedzieties pārāk tālu, kamēr darbojas zāles plāvējs. Vienmēr pārliecinieties, lai saglabātu līdzsvaru un centieties visu laiku, kamēr darbojas zāles plāvējs.
- ◆ Plaut šķērsām nogāzei, nekad uz augšu un uz leju pa nogāzi. Esiet īpaši piesardzīgi, mainot virzienu nogāzēs.
- ◆ Noskatieties uz caurumiem, izcilņiem, klintīm vai citiem slēptiem objektiem. Nevienmērīgu reljefu varētu izraisīt slīdēšanas un kritumu negadījumu. Gara zāle var paslēpt šķēršļus.
- ◆ Neplaujiet slapju zāli vai pārāk stāvas nogāzes. Nestabila stāja var izraisīt slīdēšanas un kritumu negadījumu.
- ◆ Nepļaujiet nogruvumu, dīķu vai uzbērumu tuvumā. Jūs varētu zaudēt savas stājas stabilitāti.
- ◆ Pirms uzglabāšanas vienmēr atļaujiet plāvējam atdzist.

Citu personu drošība

- ◆ Šo instrumentu nav paredzēts ekspluatēt personām (tostarp bērniem), kam ir ierobežotas fiziskās, sensorās vai psihiskās spējas vai trūkst pieredzes un zināšanu, ja vien tās neuzrauga vai neapmāca persona, kas atbild par viņu drošību.
- ◆ Bērni ir jāuzrauga, lai nodrošinātu, ka viņi nespēlējas ar ierīci.

Atlikušie riski.

Lietojot instrumentu, var rasties papildu atlikušie riski, kuri var nebūt minēti šeit iekļautajos drošības brīdinājumos. Šie riski var rasties nepareizas lietošanas, pārāk ilgas lietošanas u.c. gadījumos. Lai arī tiek ievēroti attiecīgie drošības noteikumi un tiek uzstādītas drošības ierīces, dažus atlikušos riskus nav iespējams novērst. Tie ir šādi:

- ◆ ievainojumi, kas rodas, pieskaroties rotējošām/kustošām detaļām;
- ◆ ievainojumi, kas rodas, mainot detaļas, ripas vai citus piederumus;
- ◆ ievainojumi, kas radušies instrumenta ilgstošas lietošanas rezultātā; Ilgstoši strādājot ar instrumentu, regulāri jāpārtrauc darbs un jāatpūšas.
- ◆ Dzirdes traucējumi.
- ◆ Veselības apdraudējumi, ko izraisa ieelpotie putekļi, kas rodas, izmantojot rīku (piemērs: - strādājot ar koku, īpaši ozolu, dižskābardi un MDF.)

Brīdinājuma simboli

Šādas brīdinājuma simboli ir atrodami uz ierīces kopā ar datumu kodu:



Brīdinājums! Izlasiet rokasgrāmatu pirms operācijas.



Ne pakļaujiet ierīci lietus vai augsts gaisa mitrums.



Sargieties no asiem asmeņiem.

Vienmēr izņemiet drošības atslēgu pirms zāles plāvēja tīrīšanas, noņemot zāles maisiņu, atstājot zāles plāvēju, vai arī pirms jebkādu regulēšanu, remontu vai pārbaužu veikšanas.



Uzmanieties no gaisā izsviestiem priekšmetiem.

Neļaujiet nepiederošām personām atrasties darba zonā.



Valkājiet acu aizsardzību



Asmeņi turpinās griezties pēc tam, kad mašīna ir izslēgta.



Direktīva 2000/14/EK garantētā skaņas jauda.

- ◆ Uzlādējiet tikai tad, ja apkārtējā temperatūra ir robežās no 10 °C līdz 40 °C.
- ◆ Instrumenta/rīka uzlādei izmantojiet tikai lādētāju, kas tiek piegādāts ar ierīci. Lietojot nepiemērotu lādētāju, var rasties elektriskās strāvas trieciena vai akumulatora pārkaršanas risks.
- ◆ Izmetot nolietotos akumulatorus, ievērojiet sadalā „Vides aizsardzība” sniegtos norādījumus.
- ◆ Nebojājiet vai nedeformējiet akumulatoru, to sadurstot vai sadragājot, citādi var gūt ievainojumus vai izraisīt ugunsgrēku.
- ◆ Neuzlādējiet bojātu akumulatoru.
- ◆ Smagos ekspluatācijas apstākļos var rasties akumulatora šķidruma noplūde. Ja pamanāt, ka no akumulatora sūcas šķidrums, rūpīgi notīriet to ar lupatiņu. Raugieties, lai šķidrums nenokļūtu uz ādas.
- ◆ Ja nokļūst uz ādas vai acīs, ievērojiet turpmāk minētos norādījumus.

Brīdinājums! Akumulatora šķidrums var izraisīt ievainojumus vai sabojāt īpašumu. Ja tas nokļūst uz ādas, nekavējoties noskalojiet to ar ūdeni. Ja rodas apsārtums, sāpes vai kairinājums, meklējiet medicīnisku palīdzību. Ja šķidrums iekļuvis acīs, nekavējoties izskalojiet tās ar tīru ūdeni un meklējiet medicīnisku palīdzību.

Akumulatori

- ◆ Nekādā gadījumā neatveriet akumulatoru.
- ◆ Nepakļaujiet akumulatoru ūdens iedarbībai.
- ◆ Nepakļaujiet akumulatoru siltuma iedarbībai.
- ◆ Neuzglabājiet vietās, kur temperatūra var pārsniegt 40 ° C.

 Nemēģiniet uzlādēt bojātus akumulatorus.

Lādētāji

Šis lādētājs ir paredzēts noteiktam spriegumam.

Pārbaudiet, vai barošanas avota spriegums atbilst kategorijas plāksnītē norādītajam spriegumam.

Brīdinājums! Nekad nemēģiniet aizstāt lādētāja iekārtu, iespraužot parastajā elektrības kontaktligzdā.

- ◆ Izmantojiet savu BLACK + DECKER lādētāju tikai, lai uzlādētu akumulatoru ierīcē/instrumentā, ar ko tas tika piegādāts. Cita veida akumulatori var eksplodēt, izraisot ievainojumus un bojājumus.
- ◆ Nekad nemēģiniet uzlādēt nav nelādējamas baterijas.
- ◆ Ja strāvas padeves vads ir bojāts, tas jānomaina ražotājam vai pilnvarotā BLACK + DECKER apkalpošanas centrā, lai izvairītos no bīstamām situācijām.
- ◆ Nepakļaujiet lādētāju ūdens iedarbībai.
- ◆ Neatveriet lādētāju.
- ◆ Nepārbaudiet lādētāju, veicot izvadu īsslēgumu.
- ◆ Veicot uzlādi, ierīce/rīks/akumulators jānovieto labi vēdināmā vietā.

 Šis lādētājs ir paredzēts tikai lietošanai telpās.



Izlasiet instrukciju rokasgrāmatu pirms lietošanas.

Elektrodrošība



Jūsu lādētājam ir dubulta izolācija; Tāpēc zemējuma vads nav nepieciešams.

Pārbaudiet, vai barošanas avota spriegums atbilst kategorijas plāksnītē norādītajam spriegumam. Nekad nemēģiniet aizstāt lādētāja iekārtu, iespraužot parastajā elektrības kontaktligzdā.

- ◆ Ja strāvas padeves vads ir bojāts, tas jānomaina ražotājam vai pilnvarotā BLACK + DECKER apkalpošanas centrā, lai izvairītos no bīstamām situācijām.

Akumulatora uzlādēšana

Akumulators ir jāuzlādē pirms lietošanas pirmo reizi un ikreiz, kad tas nenodrošina pietiekami lielu jaudu, veicot darbus, kas agrāk bija vieglā paveicami. Izlādes laikā akumulators sakarst; tā ir normāla parādība un neliecina par problēmām.

Brīdinājums! Neuzlādējiet akumulatoru, ja apkārtējā temperatūra ir zemāka par 10 °C vai augstāka par 40 °C. Ieteicamā uzlādes temperatūra: apm. 24 °C.

Piezīme: Lādētājs nelādēs akumulatoru, ja šūnas temperatūra ir zemāka par apmēram 10 °C vai augstāka par 40 °C. Akumulatoru jāatstāj lādētājā un lādētājs sāks automātiski lādēt, kad šūnas temperatūra sasilst vai atdziest.

- ◆ Pievienojiet lādētāju piemērotā kontaktligzdā pirms akumulatora ievietošanas.
- ◆ Ievietojiet akumulatoru lādētājā.



Zaļā LED mirgos, norādot, ka akumulators tiek uzlādēts.



Uzlādes pabeigšanu norāda zaļa LED, kas deg nepārtraukti. Akumulators ir pilnībā uzlādēts, un to var izmantot, vai arī atstāt lādētājā.

Brīdinājums! Uzlādējet izlādējušos akumulatorus cik drīz vien iespējams pēc lietošanas, jo to nedarot, akumulatora darbības laiks var ievērojami samazināties.

Lādētāja diagnostika

Šis lādētājs ir konstruēts, lai atklātu noteiktas problēmas, kas var rasties ar akumulatoriem vai strāvas avotam. Problemas tiek norādītas ar vienu LED, kas mirgo dažādos režīmos.

Bojāts akumulators



Lādētājs var atklāt vāju vai bojātu akumulatoru. Sarkanā gaismas diode mirgo režīmā, kas norādīts uz etiķetes. Ja redzat šo bojātu akumulatora mirgošanas režīmu, neturpiniet uzlādēt akumulatoru. Nogādājiet to servisa centrā vai savākšanas punktā atkārtotai pārstrādei.

Karsta/auksta akumulatora uzlādes atlikšana



Kad lādētājs konstatē pārāk karstu vai pārāk aukstu akumulatoru, tas automātiski sāk Karsta/auksta akumulatora aizkavi, atliekot uzlādi līdz akumulatora stāvoklis ir normalizējies.

Kad stāvoklis ir normalizējies, lādētājs automātiski pārslēdzas akumulatora uzlādes režīmā. Ar šo funkciju akumulatoram tiek nodrošināts maksimāls kalpošanas laiks. Sarkanā gaismas diode mirgo modelī, kas norādīts uz etiķetes, ja tiek konstatēta Karsta/auksta akumulatora aizkave.

Uzlādes statusa indikators

Akumulators ir aprīkots ar uzlādes statusa indikatoru. To var izmantot, lai parādītu pašreizējo akumulatora uzlādes līmeni, tam atrodoties pļāvējā un uzlādes laikā. Tas nenorāda ierīces funkcionalitāti un ir pakļauta izmaiņām, pamatojoties uz izstrādājuma sastāvdalīām, temperatūras un galalietotāja pieteikumu.

Uzlādes stāvokļa pārbaude lietošanas laikā

- ◆ Nospiediet uzlādes indikatoru (A1).
- ◆ Četras gaismas diodes (A2) iedegsies, indicējot akumulatora uzlādes līmeņa procentus (A attēls)
- ◆ Ja LED gaisma nedeg, uzlādējiet akumulatoru.

Akumulatora atstāšana lādētājā

Lādētājs un akumulators var palikt bezgalīgi ilgi savienoti ar iegaismotām

LED diodēm. Lādētājs akumulatoru uzturēs darba gatavībā un pilnībā uzlādētu.

Līdzekļi

Šim ierīcei ir šādas funkcijas - visas vai tikai dažas no tām.

1. Slēdžu kārba
2. Drošības rokturis
3. Augšējais rokturis
4. Apakšējais rokturis
5. Augšējā roktura stiprinājuma sviras (2)
6. Apakšējā roktura stiprinājuma sviras (2)
7. Plaušanas augstuma regulēšanas svira
8. Zāles savākšanas maiss
9. Aizmugurējo durvju vāks
10. Akumulatora pieslēgviesta
11. Akumulatora uzglabāšanas nodalījums
12. Pārnēsāšanas rokturis
13. EdgeMax™

Akumulatora uzstādīšana un noņemšana (B - C att.)

- ◆ Nospiediet akumulatora porta vāciņa atbrīvošanas pogu (14) un izvelciet akumulatoru porta vāciņu (15) uz augšu, līdz tiek atsegts akumulatora ports (10), kā parādīts B attēlā.
- ◆ Iebīdiet akumulatoru (16) akumulatora portā, līdz tas ir pilnībā novietots vietā un ir dzirdams klikšķis (C attēls). Pārliecinieties, ka akumulators pilnībā ievietojas unnofiksējas vietā.

- ◆ Aizveriet akumulatora porta vāciņu. Pirms iedarbināt plāvēju, pārliecinieties, vai vāciņš ir pilnībā nosifikēts.

Lai izņemtu akumulatoru (D att.)

- ◆ Atveriet akumulatora porta vāciņu (15).
- ◆ Nospiediet akumulatora atbrīvošanas pogu (17) uz akumulatora un izvelciet akumulatoru no rīka, kā parādīts attēlā D.

Akumulatora uzglabāšana

Papildus akumulatoru var uzglabāt, izmantojot akumulatora uzglabāšanas nodalījumu (11).

- ◆ Paceliet uzglabāšanas nodalījuma vāku un iebīdiet akumulatoru nodalījumā, kā parādīts E attēlā. Akumulators šajā nodalījumā nevar iedarbināt plāvēju.
- ◆ Ieskrūvējiet augšējā roktura ātri atbrīvojamās skavas (7) caur apakšējo rokturi skavas uzgriežņos (20). Ieskrūvējot augšējā roktura ātri atbrīvojamās skavas līdz pusei, aizveriet ātrās atbrīvošanas skavas (G att.). Ja savienojums starp rokturi un ātrās atbrīvošanu skavu ir pārāk stingrs vai valīgs, pielāgojiet ātrās atbrīvošanas skavu dzīļumu un no jauna aizveriet tās, līdz robi ir pilnībā saslēgušies.

Salikšana

Brīdinājums! Pirms montāžas pārliecinieties, ka instruments ir izslēgts un ir izņemta drošības atslēga un akumulators.

Apakšējā roktura piestiprināšana (F att.)

- ◆ Paceliet apakšējo rokturi (4) vietā, pārliecinieties, ka uz plāvēja pamatnes esošā bulta (18), ir vienā virzienā ar bultām 1, 2, vai 3 uz roktura (19) pamatnes (F attēla ielaidums).

Piezīme. Nodrošiniet, ka apakšējā roktura katru pusi ir iestatīta uz to pašu numuru. Lai strādātu, bultai ir jābūt vienā virzienā ar numuriem 1, 2, vai 3.

- ◆ Aizveriet roktura augstuma regulēšanas sviru (7), kā parādīts F attēlā. Tikko kā jūs aizverat katru sviru, pārliecinieties, ka robi ir savitoti, kā parādīts G attēlā.
- ◆ Ja savienojums starp rokturi un sviru ir pārāk stingrs vai valīgs, atveriet sviru un pielāgojiet sviras dzīļumu, pagriežot sviru. Aizveriet to atkal, līdz robi ir pilnībā sakļauti, un katra svira ir stingri noslēgta.

Augšējā roktura piestiprināšana (H att.)

- ◆ Noņemiet augšējā roktura stiprināšanas sviras (5), uzgriežņus (20) un paplāksnes (21) no roktura.
- ◆ Izlīdziniet caurumus uz apakšā augšējā roktura (3) ar caurumiem uz no apakšējā roktura (4) augšas.

Piezīme: Pārliecinieties, ka vads atrodas abu rokturu priekšpusē. Ja vadi nav tā sakārtoti, tas var izraisīt auklas sapīšanos un nespēja vērti uzglabāt plāvēju (I att.)

- ◆ No ārpuses augšējā roktura (3), bīdiet sviras skrūvi caur caurumiem.
- ◆ Bīdiet paplāksni pār sviras skrūvi un bez pievilkšanas samontējiet visu iekārtu ar uzgriezni.
- ◆ Pagrieziet augšējo rokturi tā darba pozīcijā.
- ◆ Aizveriet sviru. Ja tā ir pārāk stingra vai pārāk valīga, atveriet sviru un uzgriezni, lai pielāgotu stiprinājuma ciešumu. Pārbaudiet sviras, tās aizverot. Tām vajadzētu būt pietiekami ciešām, lai varētu stingri turēt rokturi, bet pietiekami brīvs, lai sviras varētu pilnībā noslēgties. Noregulējiet iekārtu, atverot sviru un pagriezot uzgriezni, līdz rokturi ir droši nostiprināti.

Nodrošiniet motora kabeļa nostiprināšanu (J att.)

Brīdinājums! Pievienojet kabeli tā, lai tas netiek stiepts vai iespiests rokturu locīklās lietošanas vai salocišanas laikā. Tas var bojāt strāvas vadu.

Motora kabelis (22) ir jānostiprina uz rokturiem, izmantojot kabeļa turētājus (23), kas jau ir pievienoti rokturim, lai ar klipsi nostiprinātu kabeli uz roktura.

- ◆ Novietojiet rokturi darbības stāvoklī, skatiet "apakšējo rokturi Montāža" sadaļā.
- ◆ Izvelciet kabeli uz augšu pa apakšējo un augšējo rokturu priekšpusi.
- ◆ Atvelciet atpakaļ kabeļa turētāju.
- ◆ Bīdiet motora kabeli zem klipa, un nodrošiniet, ka to ir pilnīgi vietā notur turētājs.

Savākšana maisā

- ◆ Pirms savākšanas maisā nodrošiniet, ka tiek noņemti sānu izlādes pierīce (27) (M att.) un mulčēšanas ieliktnis (26) (L att.).
- ◆ Paceliet aizmugurējās lūkas vāku (9) un novietojiet zāles savākšanas maisu (8) uz plāvēja, tā, ka maisa āki (24) novietojas uz izcīlējiem (25), kā parādīts attēlā K. Pēc tam nolaidiet aizmugurējās lūkas vāku.

Mulčēšana

- ◆ Nodrošiniet, ka nav pievienota sānu izklieces pierīce (27) un savākšanas maiss (8).
- ◆ Paceliet aizmugurējās lūkas vāku (9) un iebīdīt mulčēšanas ieliktni (26) pilnībā plāvējā, kā parādīts attēlā L.
- ◆ Pirms ieslēgt plāvēju nodrošiniet, ka aizmugurējās lūkas vāks ir pilnībā aizvērts.

Izkliede uz sāniem

- ◆ Nodrošiniet, ka tiek noņemts savākšanas maiss (8).
- ◆ Paceliet aizmugurējo atluku (9) un iebīdīt mulčēšanas ieliktni (26) pilnībā plāvējā, kā parādīts attēlā L.
- ◆ Paceliet sānu atluku (28) un uzāķējiet sānu izklieces pierīci (27) uz plāvēja, kā parādīts M attēlā.

- ◆ Atbrīvojiet sānu atloku un nodrošiniet, ka pierīce tiek noturēta vietā pirms ieslēgt plāvēju, kā redzams M attēla ielikumā.

Ekspluatācija

Brīdinājums! Īaujiet plāvējam darboties savā gaitā.

Nepārslogojet to.

Roktura augstuma regulēšana (N att.)

- ◆ Atveriet abas apakšējā roktura stiprinājuma sviras (6).
- ◆ Noregulējiet rokturi tā, lai uz plāvēja pamatnes esošā bulta (18), ir vienā līnijā ar ciparu 1, 2, vai 3 uz roktura (19). Nodrošiniet, ka rokturis ir iestatīts uz to pašu ciparu abās plāvēja pusēs.
- ◆ Aizveriet abas sviras un nodrošiniet, ka rokturis ir stingri piestiprināts.

Plāvēja augstuma regulēšana (D att.)

Plāušanas augstums tiek regulēts ar centrālo griezuma augstuma regulēšanas sviru, kurai ir 7 iespējamās pozīcijas.

Piezīme: Ja neesat pārliecināts, kādā augstumā jāpļauj, sāciet plāušanu ar augstuma regulēšanas sviru (7), iestatot to 7. pozīcijā, un pēc tam samaziniet augstumu, ja nepieciešams, kā parādīts O attēlā.

Lai uzstādītu plāušanas augstumu:

- ◆ izvelciet plāvēja augstuma regulēšanas sviru uz āru no bloķēšanas roba.
- ◆ Lai samazinātu augstumu, pārvietojiet sviru uz ierīces aizmuguri.
- ◆ Lai palielinātu augstumu, pārvietojiet sviru uz ierīces priekšpusi.
- ◆ Iebūdīt augstuma regulēšanas sviru vienā no 7 bloķēšanas ierobiem.

Drošības atslēga

Brīdinājums! Lai novērstu nejaušu palaišanu vai jūsu bezvadu plāvēja neatļautu izmantošanu, plāvēja konstrukcijā ir iebūvēta izņemama drošības atslēga (29). Plāvējs tiks pilnīgi izslēgts, kad ir izņemta drošības atslēga no plāvēja.

Piezīme: Drošības atslēgai ir caurums centrā, lai varētu uzglabāt bērniem nepieejamā vietā. Nepiesieniet drošības atslēgu pie plāvēja.

- ◆ Ievietojiet drošības atslēgu (29) slēdža korpusā, līdz tā pilnīgi ievietojas korpusā, kā parādīts P attēlā. Tagad plāvējs atkal darbojas.
- ◆ Jūsu plāvējs ir aprīkots ar speciālu slēdzi izslēgšanas/ieslēgšanas slēdža kārbu. Lai darbinātus plāvēju, nospiediet pogu (30) uz slēdža kārbas (1), pēc tam pievelciet drošības rokturi (2) pie roktura stieņa, kā parādīts Q attēlā.
- ◆ Lai izslēgtu plāvēju, vienkārši atlaidiet drošības rokturi.

Brīdinājums! Nekad nemēģiniet bloķēt slēdzi vai drošības rokturi ieslēgtā pozīcijā.

Piezīme: Kad drošības rokturis ir atgriezies sākotnējā stāvoklī, tas aktivizēs "Automātiskās bremzēšanas mehānismu". Motors tiek elektriski bremzēts un plāvēja asmens rotācija apstāsies 3 sekundēs vai ātrāk.

Plāujmašīnas pārslodzes

ai novērstu bojājumus pārslodzes dēļ, nemēģiniet nopļaut pārāk daudz zāles vienā reizē. Palēniet griešanas tempu, vai paaugstiniet plāušanas augstumu.

EdgeMax™

EdgeMax™ (13) īauj pļaut zāli līdz pat malai sienas vai žoga malai (R att.).

EdgeMax™ īauj precīzi nopļaut zāli līdz pat zāliena malai (R1 att.).

- ◆ Virzot zāles plāvēju paralēli zāliena malai, stumiet zāles plāvēju gar zāliena malu. nodrošinot, ka EdgeMax™ ir nedaudz pāri zāliena malai (R1 att.).

Piezīme: Kad ir pievienots sānu izklieces ierīcei, EdgeMax™ var izmantot tikai labajā plāvēja pusē.

Auto sense™ tehnoloģija

Auto sense™ tehnoloģija nosaka zāles biezumu un veic attiecīgās jaudas korekcijas. Biezākā zālē plāvējs pārslēdzas uz lielu jaudu, bet retākā zālē plāvējs samazina jaudu, lai saglabātu akumulatora darbmūžu un paildzinātu darbspējas laiku

Glabāšana

Brīdinājums! Rotējošais asmens var radīt nopietnus ievainojumus. Lai izslēgtu zāles plāvēju pirms celšanas, transportēšanas vai uzglabāšanas, izņemiet akumulatoru, atlaidiet drošības rokturi (2), izņemiet drošības atslēgu. Uzglabājiet sausā vietā.

Brīdinājums! Lai izvairītos no iespiešanas, turiet pirkstus attālu no zonas starp rokturiem, nolokot uz leju rokturus.

Brīdinājums! Pārliecinieties, ka vads netiek stiepts vai iespiests rokturu locīklās salocīšanas laikā. Tas var bojāt strāvas vadu.

Pārliecinieties, ka vads netiek stiepts vai iespiests rokturu locīklās salocīšanas laikā.

- ◆ Turot rokas uz roktura, atveriet, bet nenonēmiet apakšējā roktura stiprinājuma sviras (6) un salokiet rokturi plāvēja priekšpusē, kā parādīts S attēlā.
- ◆ Atveriet, bet nenonēmiet augšējā roktura stiprinājuma sviras (5) un salokiet augšējo rokturi (3) atpakaļ virs apakšējā roktura (4), kā parādīts T attēlā.
- ◆ Plāvējam jāsaklaujas, samazinot izmērus, uz leju, kā parādīts U attēlā.

Plāvēja pārnēsāšana

- ◆ Plāvēju pārnēsāt, izmantojot ērtu pārnēsāšanas rokturi (12), kā redzams V attēlā. **NEMĒĞINIET** pacelt plāvēju, satverot augšējo rokturi (3) vai apakšējo rokturi (4).

Plaušana padomi

Brīdinājums! Vienmēr pārbaudiet platību, kurā zāles plāvējs tiks izmantots, un aizvāciet visus akmeņu, nūjas, stieples, kaulus un citus, kas varētu tikt izmesti.

Brīdinājums! Plaujet šķērsām nogāzei, nekad uz augšu un uz leju pa nogāzi. Esiet īpaši piesardzīgi, mainot virzienu nogāzēs. Nepļaujet pārāk stāvas nogāzes. Vienmēr saglabājiet stabīlu kāju atbalstu.

- ◆ Šķērsojot grants virsmas, atlaidiet drošības rokturi, lai izslēgtu zāles plāvēju (akmeņi var tikt izmesti, aizķeroties aiz asmens).
- ◆ Uzstādiet plāvēju uz vislielāko plaušanas augstumu, plaujot uz nelīdzīgas virsmas vai garās nezālēs. Pārāk liela zāles daudzuma plaušana vienā reizē var izraisīt motora pārslogošanu un apstāšanos. Skatiet problēmu novēršanas rokasgrāmatu.
- ◆ Ja izmanto zāles savākšanas maisu (8) straujas augšanas sezonā, zāle var nosprostot izplūdes atveres. Atlaidiet drošības rokturi, lai ieslēgtu strāvas padevi un izņemtu drošības atslēgu. Noņemiet zāles uztveršanas maisu un kratiet zāli uz leju, sablīvējot to maisa apakšdaļā. Arī notīriet jebkuru zāli vai gružus, kas var sablīvēties ap izplūdes atveri. Nomainiet zāles maisu.
- ◆ Ja plāvējs jāsāk pārmērīgi vibrēt, atbrīvojiet drošības rokturi, lai izslēgtu zāles plāvēju un izņemiet drošības atslēgu. Nekavējoties pārbaudiet cēloni. Vibrācija ir brīdinājums par problēmām. Nedarbiniet plāvēju, kamēr nav veikta apkalpes pārbaude. Skatiet traucējumu novēršanas norādījumus šajā rokasgrāmatā.
- ◆ Vienmēr atlaidiet drošības rokturi, lai izslēgtu zāles plāvēju un izņemiet drošības atslēgu, pat uz īsu laika periodu atstājot to bez uzraudzības.

Ieteikumi optimālai izmantošanai:

- ◆ Palēnīniet darbu vietās, kur zāle ir īpaši gara vai bieza.
- ◆ Izvairieties no plaušanas, kad zāle ir mitra pēc lietus vai rasas samērcēta.
- ◆ Appļaujet savu mauriņu bieži, jo īpaši lielas ātraudzības periodos.

Piezīme: Lai pagarinātu akumulatora darbības laiku, ir ieteicams pēc lietošanas plaujmašīnu uzlādēt. Bieža uzlāde nekaitēs akumulatoram un nodrošinās, ka akumulators ir pilnībā uzlādēts un gatavs savu nākamai lietošanai. Nepilnīgi uzlādēta akumulatora uzglabāšana var saīsināt akumulatora ekspluatācijas laiku.

Asmens noņemšana un uzstādīšana

Brīdinājums! Kad atkārtoti montējat asmeni sistēmu, nodrošiniet, ka katru detaļu ir pareizi uzstādīta, kā aprakstīts tālāk.

Nepareiza asmens vai citām asmeni sistēmas daļu montāža var izraisīt nopietrus savainojumus.

Brīdinājums! Atlaidiet drošības rokturi, nogaidiet līdz asmens apstājas un izņemiet drošības atslēgu un akumulatoru.

- ◆ Lai noturētu asmeni no rotācijas, atskrūvējot skrūvi (32), iespiediet starp asmeniem 2 x 4 formas koksnes gabalu (31) (aptuveni 610 mm garu) (2 pēdas).
- ◆ Valkājiet cimdus un pienācīgu acu aizsardzību.
- ◆ Pagrieziet plāvēju uz sāniem. Esiet uzmanīgi, rīkojoties gar asmeni ar asām malām. Ievietojiet koka gabalu un atskrūvējiet skrūvi ar 1/2" atslēgu (33), kā parādīts W attēlā.
- ◆ Noņemiet skrūvi un paplāksni (34) izvelciet asmeni (35), kā parādīts X attēlā. Ventilatoru (36) nedrīkst noņemt. Pārbaudiet visas sastāvdaļas, vai nav bojājumu, un nomainiet, ja nepieciešams.
- ◆ Asmeni var pievienot tikai pie ventilatora vienā virzienā. Lai samontētu, izlīdziniet d-formas ventilatora statni, nodrošinot, ka uzraksti uz asmens vērsti uz ārpusi, projām no plāvēja.
- ◆ Lai stingri pievilktu, novietojiet koka gabala, kā parādīts Y attēlā, lai noturētu asmeni no rotācijas. Iebīdiet skrūvi cauri paplāksnei un ieskrūvējiet skrūvi vietā. Pievelciet ar uzgriežņu atslēgu.

Asmens asināšana

Lai panāktu vislabāko plaušanas veikspēju, uzturiet asmeni asu.

Truls asmens nenoplauj zāli līdzēni. Izmantojiet pareizu acu aizsardzību, vienlaikus novērot, asinot, un uzstādot asmeni. Nodrošiniet, ka tiek izņemta drošības atslēga un akumulators. Asmens asināšana divreiz plaušanas sezonā parasti ir pietiekama normālos apstākļos. Smiltis izraisa ātru asmens notrulināšanos. Ja jūsu zāliens ir smilšainā augsnē, var būt nepieciešama biežāka asināšana.

Piezīme: Nekavējoties nomainiet saliekto vai bojātu asmeni.

Kad asināšanas asmeni:

- ◆ Pārliecinieties, ka asmens paliek līdzsvarots.
- ◆ Asiniet lāpstīnas pie sākotnējā griešanas leņķa.
- ◆ Asiniet griezējmalas abos asmens galos, no abiem galiem noņemot vienādu materiāla daudzumu.

Lai asinātu asmeni skrūvspīlēs (Z att.)

- ◆ Pirms asmens izņemšanas pārliecinieties, ka drošības rokturis ir atbrīvots, asmens ir apstājies un drošības atslēga un akumulators ir izņemti.
- ◆ Asmens nonemšana no plāvēja. Skatiet norādījumus par asmens izņemšanu un uzstādīšanu.
- ◆ Nostipriniet asmeni (35) skrūvspīlēs (38).
- ◆ Valkājiet atbilstošu acu aizsardzību un cimdus, un esiet uzmanīgi, lai neievainotu sevi. Uzmanīgi novīlējiet asmens griezējmalas ar smalkzobu vīli (39) vai asināšanas galodiņu, saglabājot sākotnējo griešanas leņķi. Pārbaudiet asmens balansējumu. Skatiet instrukciju asmens balansēšanu. Nomainiet asmeni plāvējam un cieši pievelciet.

Asmens balansēšana (Z1 att.)

Pārbaudīt asmens (35), balansējumu, novietojot asmens centrālajā atverē naglu vai apāļu skrūvgrieža kātu (40), kas horizontāli iespiesta skrūvspīlēs (38), un, ja kāds asmens gals griežas uz leju, novilējot uz leju nosvērušā gala aso malu. Asmens ir pareizi balansēts, ja neviens gals nenosveras uz leju.

Ellošana

Ellošana nav nepieciešama. Neieziediet riteņus. Tiem ir plastmasas virsmas, kam nav nepieciešama ellošana.

Tīrīšana

Atlaidiet drošības rokturi (2), lai izslēgtu strāvu, ļaujiet asmenim apstāties un pēc tam izņemiet drošības atslēgu. Lai tīrītu plāvēju, izmantojiet tikai maigas iedarbības ziepes un mitru drānu. Iztīriet jebkurus atgriezumus, kas, iespējams, uzkrājušies plāvēja platformas apakšā. Pēc vairākiem lietojumiem pārbaudiet visus atklātos stiprinājumus, vai tie ir cieši pievilkti.

Korozijas novēršana

Mēslošanas līdzekļi un citas dārza ķīmikālijas satur vielas, kas ievērojami paātrina metālu koroziju. Ja jūs plaujat vietās, kur ir izmantoti minerālmēslī vai ķīmikālijas, plāvējs jātīra uzreiz pēc plaušanas šādi: Atlaidiet drošības rokturi (2), lai izslēgtu strāvas padevi un izņemiet drošības atslēgu un akumulatoru. Noslaukiet visas atklātās daļas ar mitru drānu.

Apkope

Šis BLACK + DECKER bezvadu instruments vai instruments ar vadu ir paredzēts ilglaicīgam darbam ar mazāko iespējamo apkopi. Nepārtraukti nevainojama darbība ir atkarīga no pareizas ierīces apkopes un regulāras tīrīšanas.

Šim lādētājam nav jāveic apkope, izņemot regulāru tīrīšanu.

Brīdinājums! Pirms apkopes veikšanas bezvadu

elektroinstrumentiem un tādiem ar vadu:

- ◆ izslēdziet un atvienojiet iekārtu/instrumentu no barošanas avota;
- ◆ vai iebūvēta akumulatora gadījumā to pilnībā izlādējiet un izslēdziet instrumentu;
- ◆ Pirms lādētāja tīrīšanas atvienojiet to no barošanas avota. Šim lādētājam nav jāveic apkope, izņemot regulāru tīrīšanu.
- ◆ Ar mīkstu birstīti vai sausu lupatiņu regulāri iztīriet instrumenta un lādētāja ventīlācijas atveres.
- ◆ Ar mitru lupatiņu. regulāri iztīriet motora korpusu. Nelietojiet abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai šķīdinātājus.
- ◆ Ar neasu skrāpi regulāri nokasiet zāli un netīrumus no aizsarga apakšpuses.

Problēmu novēršana

Ja šķiet, ka ierīce nedarbojas pareizi, veiciet turpmāk redzamos norādījumus. Ja problēma netiek atrisināta, sazinieties ar vietējo BLACK + DECKER remonta darbnīcu.

Brīdinājums! Pirms turpināt, atlaidiet drošības stieni, lai izslēgtu plāvēju, nogaidiet līdz asmens apstāsies un izņemiet drošības atslēgu

Problēma	Iespējamais risinājums
Plāvējs nedarbojas, kad ir aktivizēts drošības rokturis.	Pārbaudiet, lai pārliecīnātos, ka drošības atslēga ir uzstādīta un tiek pilnībā ievietota un pogas slēdža korpuss tiek pilnīgi nospiests, pirms vilkt drošības rokturi.
	Atlaidiet drošības rokturi, lai izslēgtu plāvēju. Izņemiet drošības atslēgu un akumulatoru, apgrieziet plāvēju otrādi un pārbaudiet, vai asmens brīvi griežas.
	Vai akumulators ir pilnībā uzlādēts? Iespaidiet lādētāju un nogaidiet līdz iedegas zaļa gaismas
Motors apstājas plaušanas laikā.	Atlaidiet drošības rokturi, lai izslēgtu plāvēju. Izņemiet drošības atslēgu un akumulatoru. Apgrieziet plāvēju otrādi un pārbaudiet, vai asmens brīvi griežas.
	Paceliet griešanas augstumu, izmantojot riteņus, visaugstākajā pozīcijā un iedarbiniet plāvēju.
	Pārbaudiet, vai akumulatora nodalījums ir brīvs no netīrumiem, un vai akumulators ir pievienots pareizi.
	Vai akumulators ir pilnībā uzlādēts? Nospiediet uzlādes statusa pogu.
	Izvairieties no plāvēja pārslodzes. Palēnинiet griešanas tempu, vai paaugstiniet griešanas augstumu.
Plaujmašīna darbojas, bet griešanas veikspēja nav apmierinoša vai netiek nopjauta visa mauriņa zāle.	Vai akumulators ir pilnībā uzlādēts? Nospiediet uzlādes statusa pogu.
	Atlaidiet drošības rokturi, lai izslēgtu plāvēju. Izņemiet drošības atslēgu un akumulatoru. Apgrieziet plāvēju otrādi un pārbaudiet: <ul style="list-style-type: none"> ◆ Asmens asumu - Uzturiet asmeni asu. ◆ Plāvēju un izlādes tekni, vai nav piesērējusi.
	Riteņu augstuma regulējums, attiecīgiem zāles apstākļiem, var būt iestātīts pārāk zems. Paceliet plaušanas augstumu.
Plāvēju ir pārāk grūti stumt.	Atlaidiet drošības rokturi, lai izslēgtu plāvēju. Izņemiet drošības atslēgu un akumulatoru. Paceliet griešanas augstumu, lai samazinātu plāvēja platformas berzi uz zāles. Pārbaudīt katru riteni, vai tas brīvi griežas

Problēma	lespējamais risinājums
Pļāvējs izdot neparastu troksni un vibrē.	<p>Atlaidiet drošības rokturi, lai izslēgtu pļāvēju. Izņemiet drošības atslēgu un akumulatoru. Sagāziet pļāvēju uz sāniem un pārbaudiet asmeni, lai pārliecinātos, ka tas nav saliekts vai bojāts. Ja asmens ir bojāts, nomainiet ar BLACK + DECKER rezerves asmeni.</p> <p>Ja plaušanas platformas apakšdaļa ir bojāta, nogādājiet pļāvēju autorizētā BLACK+DECKER remonta darbnīcā.</p>
	<p>Ja nav redzama asmens un pļāvēja bojājuma, bet pļāvējs joprojām vibrē, tad:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ atlaidiet drošības rokturi, lai izslēgtu strāvu; ◆ izņemiet drošības atslēgu un akumulatoru; ◆ demontējiet visu asmens mezglu, kā aprakstīts sadaļā "Asmens noņemšana un uzstādīšana"; ◆ izņemiet visus grūzus un notirīt katru sastāvdaļu; ◆ nomainiet katru sastāvdaļu, kā aprakstīts sadaļā "Asmens noņemšana un uzstādīšana".
Akumulatora lādētājs LED indikatori nav iegasmoti.	<p>Pārbaudiet kontaktspraudņa savienojumu.</p> <p>Nomainiet lādētāju.</p>
Pļāvējs nepaceļ atgriezumus maisā.	<p>Tekne aizsprostota. Atlaidiet drošības rokturi, lai izslēgtu pļāvēju. Izņemiet drošības atslēgu un akumulatoru. Iztvīriet tekni no nopļautās zāles.</p> <p>Paceliet plaušanas augstumu ar riteņiem, lai saīsinātu griezumu garumu.</p> <p>Maiss pilns. Iztukšojet maisu biežāk.</p>

Vides aizsardzība



Dalīta atkritumu savākšana. Izstrādājumus un akumulatorus, kas apzīmēti ar šo simbolu, nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem.

Izstrādājumi un baterijas satur materiālus, ko var atgūt vai pārstrādāt, samazinot pieprasījumu pēc izejvielām. Lūdzu pārstrādājiet elektrisko izstrādājumus un baterijas saskaņā ar vietējiem noteikumiem. Plašāka informācija ir pieejama vietnē www.2helpU.com.

Tehniskie dati

CLMA4820L2		
Īejas spriegums	V LIDZSTR.	36V
Tukšgaitas apgriezieni	apgr./min	2900
Svars	kg	neto svars 21,24 kg bruto svars 25,95 kg
Akumulators		90624732
Spriegums	V LIDZSTR.	36 V
Jauda	Ah	2 Ah
Tips		Litija jonu
Lādētājs		90616337-01
Īejas spriegums	V MAINSTR.	230 V
Īzejas spriegums	V LIDZSTR.	36 V
Strāva	mA	1350 mA vai 1,35 A
Aptuvenais uzlādes laiks	h	90 min

Roku/sviras svērtā vibrācijas vērtība: = $<0,5 \text{ m/s}^2$,
nenoteiktība (K) = $1,5 \text{ m/s}^2$.

L_{PA} (skaņas spiediens) 80 dB (A)
neprecizitāte (K) = 3 dB(A)

EK atbilstības deklarācija MAŠĪNU DIREKTĪVA ĀRPUSTELPU TROKŠNA DIREKTĪVA



CLMA4820L2 Autosense zāles pļāvējs

Black & Decker paziņo, ka šie izstrādājumi, kas aprakstīti tehniskajos datos, atbilst šādiem dokumentiem:

2006/42/EK, EN 60335-1, EN 60335-2-77:2010

2000/14/EK, Zāles plaujmašīna, L <50 cm, VI pielikums

DEKRA Certification B.V., Utrechtseweg 310, ED Arnhem,
Nederlande

Paziņotā institūcija ID Nr: 0344

Skaņas jaudas līmenis saskaņā ar 2000/14/EK (12. pants, III pielikums, L ≤ 50 cm):

L_{WA} (izmērītā skaņas jauda) 93 dB (A)
neprecizitāte = 3 dB(A)

L_{WA} (garantētā skaņas jauda) 96 dB (A)

Šie izstrādājumi atbilst arī Direktīvai 2004/108/EK un 2011/65/ES. Lai iegūtu sīkāku informāciju, lūdzu, sazinieties ar Black & Decker turpmāk minētajā adresē vai skatiet rokasgrāmatas pēdējo vāku.

Persona, kas šeit parakstījusies, atbild par tehnisko datu sagatavošanu un Black & Decker vārdā izstrādā šo apliecinājumu.

R. Laverick

Tehniskais direktors

Black & Decker Europe, 210 Bath Road, Slough,

Berkshire, SL1 3YD

Apvienotā karaliste

09.09.2015

Garantija

Black & Decker ir pārliecināts par savu izstrādājumu kvalitāti un piedāvā patēriņtājiem 24 mēnešu garantiju no iegādes datuma. Šis garantijas paziņojums papildina jūsu līgumiskās tiesības un nekādā gadījumā tās nekavē. Šī garantija ir spēkā Eiropas Savienības dalībvalstīs un Eiropas brīvās tirdzniecības zonā.

Lai iesniegtu garantijas prasību, prasībai ir jābūt saskaņā ar Black&Decker Noteikumiem un nosacījumiem, un jums būs nepieciešams iesniegt pirkuma apliecinājumu pārdevējam vai pilnvarotam remonta pārstāvim. Black&Decker 2 gadu garantijas noteikumi un nosacījumi, un jums tuvākās pilnvarotā remonta darbnīcas novietojums var tikt iegūts internetā www.2helpU.com, vai sazinoties ar savu vietējo Black & Decker biroju šajā rokasgrāmatā norādītajā adresē.

Lūdzu, apmeklējiet mūsu mājas lapu
www.blackanddecker.co.uk un reģistrējiet savu Black & Decker izstrādājumu, lai saņemtu jaunumus par jaunākajiem izstrādājumiem un īpašajiem piedāvājumiem.

Назначение

Ваша колёсная газонокосилка Autosense CLMA4820L2 BLACK+DECKER предназначена для скашивания травы. Данный инструмент предназначен только для бытового использования.

Инструкции по технике безопасности

Внимание! При использовании инструментов с питанием от аккумулятора соблюдение правил по технике безопасности и следование данным инструкциям позволит снизить вероятность возникновения пожара, поражения электрическим током, получения травм и повреждения личного имущества.

Внимание! При использовании инструмента соблюдайте правила безопасности. В целях обеспечения безопасности оператора и посторонних лиц, перед использованием инструмента прочтите данные инструкции. Сохраните данные инструкции для последующего использования.

- ◆ Перед использованием инструмента внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации.
- ◆ Назначение инструмента описывается в данном руководстве по эксплуатации. Использование любых принадлежностей или приспособлений, а также выполнение данным инструментом любых видов работ, не рекомендованных данным

руководством по эксплуатации, может привести к несчастному случаю.

- ◆ Сохраните данное руководство для последующего обращения к нему.

Использование инструмента

Всегда соблюдайте осторожность при работе с данным инструментом.

- ◆ Использование инструмента детьми и неопытными лицами допускается только под контролем ответственного за их безопасность лица.
- ◆ Не используйте данный инструмент в качестве игрушки.
- ◆ Не позволяйте детям или животным находиться в рабочей зоне, дотрагиваться до инструмента или до электрического кабеля.
- ◆ Будьте особенно внимательны при использовании инструмента в присутствии детей.
- ◆ Используйте инструмент только в сухих местах. Не подвергайте инструмент воздействию влаги.
- ◆ Не погружайте инструмент в воду.
- ◆ Не разбирайте корпус инструмента. Внутри нет обслуживаемых пользователем деталей.
- ◆ Не используйте инструмент, если есть опасность возгорания или взрыва, например, вблизи легко воспламеняющихся жидкостей, газов или пыли.

- ◆ Во избежание риска повреждения штепсельей и электрических кабелей, никогда не тяните за кабель, чтобы отключить устройство от штепсельной розетки.

После использования

- ◆ Храните не используемый инструмент в сухом, хорошо вентилируемом месте, недоступном для детей.
- ◆ Дети не должны иметь доступ к убранным на хранение инструментам.
- ◆ Во время хранения или перевозки инструмента в автомобиле, помещайте его в багажник или закрепляйте, чтобы исключить его перемещение при резком изменении скорости или направления движения.

Осмотр и ремонт

- ◆ Перед вводом в эксплуатацию всегда проверяйте исправность инструмента. Убедитесь в отсутствии поломанных деталей, повреждённых включателей и прочих дефектов, способных повлиять на работу инструмента.
- ◆ Не используйте инструмент, если повреждена или неисправна какая-либо его деталь.
- ◆ Ремонтируйте или заменяйте повреждённые или неисправные детали только в авторизованном сервисном центре.

- ◆ Ни в коем случае не снимайте и не заменяйте детали, за исключением деталей, указанных в данном руководстве по эксплуатации.
- ◆ Для предотвращения попадания пальцев между движущимися ножами/деталями и неподвижными частями инструмента соблюдайте осторожность во время регулировки газонокосилки.
- ◆ При осмотре ножей помните, что даже при выключенном электропитании ножи могут продолжать двигаться.

Дополнительные правила безопасности при работе колёсными газонокосилками

- ◆ При управлении газонокосилкой крепко держивайте рукоятку обеими руками.
- ◆ Если в какой-то момент необходимо наклонить газонокосилку, следите, чтобы во время наклона газонокосилки обе руки по-прежнему держивали рукоятку. Оставляйте обе руки в рабочем положении, пока газонокосилка не будет возвращена на землю.
- ◆ При управлении газонокосилкой никогда не надевайте радио- или музыкальные наушники.
- ◆ Не пытайтесь отрегулировать высоту колёс при включенном

двигателе или при нахождении предохранительного ключа в корпусе управления.

- ◆ При останове выключите газонокосилку, отпустив перекладину запуска, дождитесь полной остановки ножа и извлеките предохранительный ключ; только после этого прочистите разгрузочный жёлоб или удалите посторонние предметы из-под корпуса инструмента.
- ◆ Держите руки и ноги на расстоянии от области скашивания.
- ◆ Следите за остротой заточки ножей. Прежде чем прикоснуться к ножу газонокосилки всегда надевайте защитные перчатки.
- ◆ При использовании травосборника регулярно проверяйте его на наличие признаков износа и повреждений. В целях безопасности, при сильном износе замените травосборник.
- ◆ Будьте предельно осторожны при поворачивании или направлении газонокосилки в Вашу сторону.
- ◆ Не помещайте Ваши руки или ноги около и под газонокосилку. Следите, чтобы разгрузочное отверстие всегда оставались чистым.
- ◆ Очистите зону работы газонокосилкой от посторонних предметов, таких как камни, палки, проволока, игрушки, кости и пр.,

которые могут быть отброшены ножом. Объекты, отброшенные ножом, могут нанести серьёзную травму оператору и посторонним лицам. При включённом двигателе всегда стойте позади рукоятки.

- ◆ Никогда не управляйте газонокосилкой босиком или в открытой обуви. Всегда работайте в прочной обуви.
- ◆ Никогда не тяните газонокосилку назад, только в случае крайней необходимости. Во время и перед тем как начать движение назад, всегда смотрите вниз и назад.
- ◆ Никогда не направляйте разгружаемый материал на кого-либо. Избегайте разгрузки материала рядом со стенами или ограждениями. Материал может срикошетить на оператора. При пересечении посыпанных гравием поверхностей всегда отпускайте перекладину запуска, чтобы выключить газонокосилку и остановить нож.
- ◆ Никогда не управляйте газонокосилкой с наполненным травосборником, без защитного ограждения от разгружаемого материала и заднего защитного кожуха или без других предохранительных приспособлений, установленных на месте и функционирующих должным образом. Периодически

проверяйте все защитные ограждения и предохранительные приспособления, чтобы убедиться, что они находятся в хорошем рабочем состоянии и выполняют все предназначенные для них функции. Прежде чем продолжить работу, замените повреждённый защитный кожух или другое предохранительное приспособление.

- ◆ Никогда не оставляйте работающую газонокосилку без присмотра. Если Вы собираетесь оставить газонокосилку без присмотра, всегда вынимайте предохранительный ключ.
 - ◆ Перед чисткой газонокосилки, снятия травосборника, чистки или разгрузки защитного ограждения, перед тем как оставить газонокосилку без присмотра или перед проведением любого рода регулировок, технического обслуживания или осмотра, всегда отпускайте рукоятку запуска, чтобы остановить двигатель, и дожидайтесь полной остановки ножа.
 - ◆ Управляйте газонокосилкой только при дневном или хорошем искусственном освещении, чтобы с места управления чётко видеть все предметы на пути ножа.
 - ◆ Не работайте газонокосилкой, если Вы устали, а также находясь под действием алкоголя или понижающих реакцию лекарственных препаратов и других средств. Всегда будьте внимательны, следите за тем, что Вы делаете, и руководствуйтесь здравым смыслом.
- ◆ Избегайте опасных участков. Никогда не работайте газонокосилкой во влажной и мокрой траве, а также не используйте газонокосилку под дождём. Всегда сохраняйте устойчивость, идите шагом, никогда не бегите.
 - ◆ При сильной вибрации газонокосилки отпустите перекладину запуска, дождитесь остановки ножа, извлеките предохранительный ключ, затем немедленно осмотрите инструмент для выявления причины вибрации. Обычно вибрация газонокосилки является предупреждающим сигналом о неисправности. В случае чрезмерной вибрации обратитесь к разделу «Устранение неисправностей».
 - ◆ При работе газонокосилкой всегда надевайте защитные очки и респиратор.
 - ◆ Использование любых принадлежностей или приспособлений, не рекомендованных к использованию с данной газонокосилкой, может

быть опасным. Используйте только принадлежности, одобренные BLACK+DECKER.

- ◆ При работе газонокосилкой никогда не перенапрягайтесь. При работе газонокосилкой всегда сохраняйте равновесие и устойчивую позу.
- ◆ Стригите траву поперек уклона, ни в коем случае не сверху вниз! Будьте особенно внимательны при изменении направления, находясь на склоне.
- ◆ Проверьте рабочую поверхность на наличие отверстий, ям, камней и других скрытых объектов. Неровная поверхность может стать причиной скольжения, что приведёт к несчастному случаю. В высокой траве могут скрываться невидимые объекты.
- ◆ Не работайте в мокрой траве или на чрезвычайно круtyх склонах. Потеря устойчивого положения может стать причиной скольжения, что приведёт к несчастному случаю.
- ◆ Не работайте на краю обрывов, котлованов и насыпей. Вы можете потерять устойчивое положение или равновесие.
- ◆ Перед тем как убрать инструмент на хранение, всегда дожидайтесь его полного остывания.

Безопасность посторонних лиц

- ◆ Данный инструмент не может использоваться людьми (включая детей) со сниженными физическими, сенсорными и умственными способностями или при отсутствии необходимого опыта или навыка, за исключением, если они выполняют работу под присмотром или получили инструкции относительно работы с этим инструментом от лица, отвечающего за их безопасность.
- ◆ Не позволяйте детям играть с инструментом.

Остаточные риски

При работе данным инструментом возможно возникновение дополнительных остаточных рисков, которые не вошли в описанные здесь правила техники безопасности. Эти риски могут возникнуть при неправильном или продолжительном использовании изделия и т.п. Несмотря на соблюдение соответствующих инструкций по технике безопасности и использование предохранительных устройств, некоторые остаточные риски невозможно полностью исключить. К ним относятся:

- ◆ Травмы в результате касания врачающихся/двигающихся частей инструмента.

- ◆ Риск получения травмы во время смены деталей или насадок.
- ◆ Риск получения травмы, связанный с продолжительным использованием инструмента. При использовании инструмента в течение продолжительного периода времени делайте регулярные перерывы в работе.
- ◆ Ухудшение слуха.
- ◆ Ущерб здоровью в результате вдыхания пыли в процессе работы с инструментом (например, при обработке древесины, в особенности, дуба, бук и ДВП).



Остерегайтесь острых ножей.

Перед чисткой газонокосилки, снятия травосборника, чистки или разгрузки защитного ограждения, перед тем как оставить газонокосилку без присмотра или перед проведением любого рода регулировок, технического обслуживания или осмотра, всегда вынимайте предохранительный ключ.



Остерегайтесь разлетающихся предметов. Следите, чтобы в зоне работы не было посторонних лиц.



Надевайте защитные очки



Ножи продолжают вращаться после выключения инструмента.



Гарантированная акустическая мощность в соответствии с Директивой 2000/14/EC.

Предупреждающие символы

Помимо кода даты на инструменте имеются следующие предупреждающие знаки:



Внимание! Перед работой прочтите полностью данное руководство по эксплуатации.



Не используйте инструмент под дождём или во влажной среде.

Дополнительные меры безопасности при работе с аккумуляторами и зарядными устройствами

Аккумуляторы

- ◆ Ни в коем случае не пытайтесь разобрать аккумулятор.
- ◆ Не погружайте аккумулятор в воду.
- ◆ Не подвергайте аккумулятор воздействию высоких температур.
- ◆ Не храните в местах, где температура может превысить 40 °C.
- ◆ Заряжайте аккумулятор только при температуре окружающей среды в пределах 10°C-40°C.
- ◆ Заряжайте только зарядными устройствами, входящими в комплект поставки устройства/инструмента. Использование неподходящего зарядного устройства может стать причиной поражения электрическим током или перегрева аккумулятора.
- ◆ Утилизируйте отработанные аккумуляторы, следуя инструкциям раздела «Защита окружающей среды».
- ◆ Не повредите/не деформируйте аккумулятор путём прокалывания или удара, поскольку это может создать риск получения травмы и возникновения пожара.

- ◆ Ни в коем случае не пытайтесь заряжать повреждённый аккумулятор!
- ◆ В критических ситуациях из аккумулятора может вытечь жидкость (электролит). Если Вы заметили жидкость на аккумуляторе, аккуратно вытрите её тканью. Избегайте контакта с кожей.
- ◆ При попадании жидкости на кожу или в глаза следуйте приведённым ниже инструкциям:

Внимание! Жидкость, вытекшая из аккумулятора, может нанести вред здоровью и повредить оборудование. При попадании электролита на кожу, немедленно смойте его водой. Если появится покраснение, боль или раздражения, немедленно обратитесь за медицинской помощью. При попадании электролита в глаза, немедленно промойте их проточной водой и обратитесь за медицинской помощью.



Ни в коем случае не пытайтесь заряжать повреждённый аккумулятор!

Зарядные устройства

Ваше зарядное устройство было разработано для конкретного напряжения.

Всегда проверяйте, соответствует ли напряжение, указанное на табличке с техническими параметрами, напряжению электросети.

Внимание! Ни в коем случае не пытайтесь заменить зарядный блок стандартным сетевым штепселем.

- ◆ Используйте Ваше зарядное устройство BLACK+DECKER только для зарядки аккумулятора инструмента, в комплект поставки которого он входит. Аккумуляторы других марок могут взорваться, что приведёт к получению травмы или повреждению прибора.
- ◆ Ни в коем случае не пытайтесь зарядить неперезаряжаемые аккумуляторы.
- ◆ Во избежание несчастного случая, замена повреждённого кабеля питания должна производиться только на заводе-изготовителе или в авторизованном сервисном центре BLACK+DECKER.
- ◆ Не погружайте зарядное устройство в воду.
- ◆ Не разбирайте зарядное устройство.
- ◆ Не используйте зарядное устройство в качестве объекта для проведения испытаний.
- ◆ Зарядка инструмента/аккумулятора должна производиться в хорошо проветриваемом месте.



Зарядное устройство предназначено только для использования внутри помещений.



Перед началом работы внимательно прочтите руководство по эксплуатации.

Электробезопасность



Ваше зарядное устройство защищено двойной изоляцией, что исключает потребность в заземляющем проводке. Всегда проверяйте, соответствует ли напряжение, указанное на табличке с техническими параметрами, напряжению электросети. Ни в коем случае не пытайтесь заменить зарядный блок стандартным сетевым штепселем.

- ◆ Во избежание несчастного случая, замена повреждённого кабеля питания должна производиться только на заводе-изготовителе или в авторизованном сервисном центре BLACK+DECKER.

Зарядка аккумулятора

Аккумулятор нуждается в зарядке перед первым использованием и если он не обеспечивает достаточную мощность для работ, которые ранее выполнялись легко и быстро. В процессе зарядки аккумулятор может слегка гудеть и нагреваться. Это нормально и не указывает на наличие какой-либо проблемы.

Внимание! Не заряжайте аккумулятор при температуре окружающей среды ниже 10 °C или выше 40 °C. Рекомендуемая температура зарядки: приблизительно 24 °C.

Примечание: Зарядное устройство не будет заряжать аккумулятор, если температура его элементов ниже 10 °C или выше 40 °C. Аккумулятор должен быть оставлен в зарядном устройстве. При уменьшении или увеличении температуры элементов зарядка начнётся автоматически.

- ◆ Перед тем как вставить аккумулятор, подключите вилку зарядного устройства к соответствующей сетевой розетке.
- ◆ Вставьте аккумулятор в зарядное устройство.



Начнёт мигать зелёный светодиодный индикатор, оповещая о зарядке аккумулятора.



После завершения зарядки зелёный светодиодный индикатор перейдёт в режим непрерывного свечения. Аккумулятор полностью заряжен, и его можно использовать с инструментом или оставить в зарядном устройстве

Внимание! По возможности заряжайте разряженные аккумуляторы сразу после использования. Срок службы аккумулятора, содержащегося в разряженном состоянии, значительно уменьшается.

Выявление неисправностей зарядным устройством

Данное зарядное устройство разработано с целью обнаружения некоторых проблем, связанных с работой аккумулятора или источника питания. Оповещение о наличие проблемы производится путём мигания одного светодиода по определённой схеме.

Неисправность аккумулятора



Зарядное устройство способно обнаружить протечку или наличие неисправности аккумулятора. В том случае красный светодиод начнёт мигать по схеме, обозначенной на этикетке. Если Вы видите такое мигание, остановите зарядку аккумулятора. Верните аккумулятор в авторизованный сервисный центр или сдайте в приёмный пункт на переработку.

Пауза для согревания/охлаждения аккумулятора



Если зарядное устройство определит, что аккумулятор чрезмерно охлаждён или нагрет, автоматически инициируется пауза для согревания/охлаждения, в течение которой аккумулятор достигает оптимальной для зарядки температуры.

После охлаждения аккумулятора зарядное устройство автоматически переключится в режим зарядки. Данная функция увеличивает максимальный срок службы аккумулятора. При обнаружении охлаждения/нагревания аккумулятора красный светодиод начнёт мигать по схеме, обозначенной на этикетке.

Индикатор состояния заряда аккумулятора

Аккумулятор оснащён индикатором состояния заряда. Данный индикатор используется для отображения текущего уровня заряда аккумулятора во время работы или в процессе зарядки. Данный индикатор не является индикатором функциональных возможностей инструмента, зависящих от компонентов, температуры и действий конечного пользователя.

Проверка состояния заряда аккумулятора во время использования инструмента

- ◆ Нажмите на кнопку индикатора состояния заряда аккумулятора (A1).
- ◆ Загорятся четыре светодиода (A2), отображая уровень заряда аккумулятора в процентном соотношении (Рис. A).
- ◆ Если светодиодный индикатор не горит, зарядите аккумулятор.

Оставление аккумулятора в зарядном устройстве

Аккумулятор может оставаться в зарядном устройстве при горящем светодиодном индикаторе в течение неограниченного периода времени. Зарядное устройство сохранит аккумулятор полностью заряженным и готовым к работе.

Составные части

Данный инструмент может содержать все или некоторые из перечисленных ниже составных частей:

1. Распределительная коробка
2. Перекладина запуска
3. Верхняя рукоятка
4. Нижняя рукоятка
5. Рычаги фиксации верхней рукоятки (2)
6. Рычаги фиксации нижней рукоятки (2)

7. Рычаг регулировки высоты среза
8. Травосборник
9. Задняя дверца
10. Отсек для аккумулятора
11. Отсек для хранения дополнительного аккумулятора
12. Ручки для переноски
13. Система EdgeMax™

Установка и извлечение аккумулятора (Рис. В - С)

- ◆ Нажмите на отпирающую кнопку (14) отсека для аккумулятора и поднимите крышку (15), открывая доступ к отсеку (10), как показано на Рисунке В.
- ◆ Вдвигайте аккумулятор (16) в отсек до упора, пока не послышится характерный щелчок (Рисунок С). Убедитесь, что аккумулятор полностью вошёл в отсек и зафиксировался на месте.
- ◆ Закройте крышку отсека. Перед запуском двигателя убедитесь, что крышка отсека для аккумулятора защёлнута на месте.

Извлечение аккумулятора (Рис. D)

- ◆ Откройте крышку отсека для аккумулятора (15).
- ◆ Нажмите на отпирающую кнопку аккумулятора (17) и извлеките аккумулятор из отсека, как показано на Рисунке D.

Хранение аккумулятора

Дополнительный аккумулятор может храниться в специально предназначенном для него отсеке (11) на корпусе газонокосилки.

- ◆ Поднимите крышку отсека для хранения аккумулятора и вдвиньте аккумулятор в отсек, как показано на Рисунке Е. Аккумулятор, помещённый в отсек для хранения, не является источником питания для запуска газонокосилки.
- ◆ Винтите рычаги фиксации верхней рукоятки (5) через нижнюю рукоятку в стопорные гайки (20). Завинтите рычаги фиксации верхней рукоятки наполовину и закройте рычаги (Рис. Н). Если соединение между рукояткой и рычагами фиксации слишком тугое или ослабленное, отрегулируйте глубину завинчивания рычагов и снова закройте их, полностью скрыв зубцы.

Сборка

Внимание! Перед началом сборки убедитесь, что инструмент выключен и из него извлечён предохранительный ключ и аккумулятор.

Установка нижней рукоятки (Рис. F)

- ◆ Поднимите нижнюю рукоятку (4) на нужную высоту, выравнивая стрелку (18) в основании газонокосилки с цифрой 1, 2 или 3 (19) на основании рукоятки (см. вставку на Рисунке F).

Примечание! Убедитесь, что каждая из штанг нижней рукоятки установлена на одинаковой цифре. Стрелка должна указывать на одну из цифр – 1, 2 или 3.

- ◆ Закройте рычаги фиксации нижней рукоятки (6), как показано на Рисунке F. Закрыв каждый рычаг, убедитесь, что все зубцы совпали, как показано на Рисунке G.
- ◆ Если соединение между рукояткой и рычагом слишком тугое или ослабленное, отожмите рычаг и поверните его, регулируя глубину завинчивания. Снова закройте рычаг, полностью скрывая зубцы и надёжно фиксируя каждый рычаг на месте.

Установка верхней рукоятки (Рис. H)

- ◆ Снимите с рукоятки рычаги фиксации (5), гайки (20) и шайбы (21).
- ◆ Совместите отверстия в нижней части верхней рукоятки (3) с отверстиями в верхней части нижней рукоятки (4).

Примечание: Убедитесь, что кабель расположен перед обеими рукоятками. В противном случае кабель может запутаться, что затруднит хранение газонокосилки (Рис. I).

- ◆ С внешней стороны верхней рукоятки (3) вставьте резьбовой стержень рычага в отверстия.
- ◆ Установите на резьбовой стержень рычага шайбу и не до конца навинтите гайку.
- ◆ Поверните верхнюю рукоятку, устанавливая её в рабочее положение.
- ◆ Закройте рычаг. Если соединение слишком тугое или ослабленное, отожмите рычаг и при помощи гайки отрегулируйте плотность соединения. Проверьте плотность соединения, закрыв рычаги. Соединение должно быть достаточно тугим, чтобы фиксировать рукоятки на месте, и достаточно свободным, чтобы рычаги полностью закрывались. Чтобы отрегулировать плотность, отожмите рычаг и поворачивайте гайку до тех пор, пока рукоятки не будут полностью зафиксированы.

Закрепление силового кабеля (Рис. J)

Внимание: Расположите кабель таким образом, чтобы он не растягивался или не защемлялся в точках соединения рукояток при использовании или складывании рукояток. Это может повредить кабель.

Силовой кабель (22) должен быть прикреплён к штангам рукояток при помощи специальных зажимов (23), расположенных на рукоятках:

- ◆ Установите рукоятки в рабочее положение. См. раздел «Установка нижней рукоятки».
- ◆ Расположите кабель перед нижней и верхней рукоятками.
- ◆ Оттяните назад кабельный зажим.
- ◆ Подведите силовой кабель под зажим и убедитесь, что он полностью удерживается зажимом.

Установка травосборника

- ◆ Перед установкой травосборника убедитесь, что с газонокосилки удалены жёлоб для боковой разгрузки (27) (Рис. M) и блок мульчирования (26) (Рис. L).
- ◆ Поднимите заднюю дверцу (9) и установите на газонокосилку травосборник (8), надев крючки (24) травосборника на зацепы (25), как показано на Рисунке K. Опустите заднюю дверцу.

Мульчирование

- ◆ Убедитесь, что на газонокосилку не установлены жёлоб для боковой разгрузки (27) и травосборник (8).
- ◆ Поднимите заднюю дверцу (9) и вдвиньте блок мульчирования (26) в газонокосилку до упора, как показано на Рисунке L.
- ◆ Перед включением газонокосилки убедитесь, что задняя дверца полностью закрыта.

Боковая разгрузка

- ◆ Убедитесь, что с газонокосилки снят травосборник (8).
- ◆ Поднимите заднюю дверцу (9) и вдвиньте блок мульчирования (26) в газонокосилку до упора, как показано на Рисунке L.
- ◆ Поднимите боковую дверцу (28) и закрепите на крючках газонокосилки жёлоб для боковой разгрузки (27), как показано на Рисунке M.
- ◆ Отпустите боковую дверцу и прежде чем запустить газонокосилку, убедитесь, что жёлоб закреплён на месте, как показано на вставке на Рисунке M.

Эксплуатация

Внимание! Не форсуйте рабочий процесс. Избегайте перегрузки инструмента.

Регулировка высоты рукоятки (Рис. N)

- ◆ Отожмите оба рычага фиксации нижней рукоятки (6).
- ◆ Отрегулируйте высоту рукоятки таким образом, чтобы стрелка (18) на основании газонокосилки указывала на одну из цифр – 1, 2 или 3 - в основании рукоятки (19). Убедитесь, что каждая из штанг нижней рукоятки установлена на одинаковой цифре.
- ◆ Закройте оба рычага и убедитесь, что рукоятка надёжно зафиксирована.

Регулировка высоты среза (Рис. O)

Высота среза регулируется специальным рычагом и имеет 7 установок.

Примечание: Если Вы не уверены, какую высоту среза требуется установить, начните косить, установив рычаг регулировки (7) в положение 7 и по ходу работы переключайтесь на более низкие позиции, если в этом возникнет необходимость (Рис. O).

- ◆ Чтобы установить высоту среза:
- ◆ Выведите рычаг регулировки высоты среза из фиксирующей выемки.
- ◆ Чтобы уменьшить высоту среза, переведите рычаг в сторону задней части газонокосилки.
- ◆ Чтобы увеличить высоту среза, переведите рычаг в сторону передней части газонокосилки.
- ◆ Введите рычаг в одну из семи фиксирующих выемок.

Предохранительный ключ

Внимание! В целях предотвращения непреднамеренного запуска или самовольного использования аккумуляторной газонокосилки Вашиими детьми, конструкция газонокосилки предусматривает использование съёмного предохранительного ключа (29). При извлечении предохранительного ключа из газонокосилки инструмент будет полностью отключён.

Примечание: В предохранительном ключе предусмотрено центральное отверстие, позволяющее повесить ключ на гвоздь в месте, недоступном для детей. Не привязывайте предохранительный ключ к газонокосилке!

- ◆ Вставьте предохранительный ключ (29) в распределительную коробку до упора, как показано на Рисунке P. Газонокосилка приведена в рабочее состояние.
- ◆ Ваша газонокосилка оборудована распределительной коробкой. Чтобы запустить газонокосилку, нажмите на кнопку (30) на распределительной коробке (1) и прижмите перекладину запуска (2) к перекладине верхней рукоятки, как показано на Рисунке Q.
- ◆ Чтобы выключить газонокосилку, просто отпустите перекладину запуска.

Внимание! Ни в коем случае не пытайтесь заблокировать перекладину запуска, прижатой к перекладине рукоятки!

Примечание: Когда перекладина запуска вернётся в своё исходное положение, будет запущен «механизм автоматического торможения». Сработает электронный тормоз двигателя, и нож газонокосилки остановит своё вращение в течение 3 секунд или менее.

Перегрузка газонокосилки

Чтобы избежать повреждений в условиях перегрузки, не пытайтесь за один раз скосить слишком много травы. Снизьте темп скашивания или увеличьте высоту среза.

Система EdgeMax™

Система EdgeMax™ (13) позволяет скашивать траву вплотную к стене или ограде (Рис. R).

Также система EdgeMax™ позволяет аккуратно подравнять края Вашего газона (Рис. R1).

Расположив газонокосилку параллельно краю газона, проведите газонокосилку вдоль всего края. Убедитесь, что система EdgeMax™ слегка закрывает край газона (Рис. R1).

Примечание: При установке ёлоба боковой разгрузки система EdgeMax™ может быть установлена только на правой стороне газонокосилки.

Технология Auto sense™

Технология Auto sense™ определяет толщину травы и в соответствии с этим регулирует мощность в процессе скашивания. При скашивании более толстой травы газонокосилка переключается на более высокую мощность; при скашивании более тонкой травы переключается на более низкую мощность. Таким образом, экономится расход аккумулятора и увеличивается рабочий цикл.

Хранение

Внимание! Вращающийся нож может стать причиной получения тяжёлой травмы. Перед поднятием, переноской или уборкой газонокосилки на хранение, отпустите перекладину запуска (2), чтобы отключить газонокосилку, и извлеките предохранительный ключ и аккумулятор. Храните в сухом месте.

Внимание! Чтобы избежать защемления пальцев при складывании рукояток, держите руки подальше от точек соединения рукояток.

Внимание! Следите, чтобы при складывании рукояток силовой кабель не растягивался или не защемлялся в точках соединения рукояток. Это может повредить кабель.

Для удобства хранения рукоятки газонокосилки можно сложить.

- ◆ Удерживая рукоятку, отожмите, не снимая с места, рычаги фиксации нижней рукоятки (6) и опустите рукоятку на переднюю поверхность газонокосилки, как показано на Рисунке S.
- ◆ Отожмите, не снимая с места, рычаги фиксации верхней рукоятки (5) и опустите верхнюю рукоятку (3) поверх нижней рукоятки (4), как показано на Рисунке T.
- ◆ Сложенная газонокосилка должна выглядеть, как на Рисунке U.

Переноска газонокосилки

Газонокосилку можно переносить за специальные ручки (12), как показано на Рисунке V. **НЕ ПЫТАЙТЕСЬ** поднимать газонокосилку за верхнюю рукоятку (3) или за нижнюю рукоятку (4).

Советы по скашиванию

Внимание! Всегда проверяйте зону работы газонокосилкой и удаляйте все камни, палки, проволоку, кости и прочий мусор, который может быть отброшен вращающимся ножом.

Внимание! Перемещайтесь поперек склона, ни в коем случае не сверху вниз. Будьте особенно внимательны при изменении направления, находясь на склоне. Не работайте на слишком крутых склонах. Всегда устойчиво стойте на ногах.

- ◆ При пересечении посыпанных гравием поверхностей всегда отпускайте перекладину запуска (2), чтобы предотвратить отбрасывание камней вращающимся ножом.
- ◆ При скашивании на неровных поверхностях или при наличии высоких сорняков всегда устанавливайте самую высокую высоту среза. Удаление слишком большого количества травы за один раз может стать причиной перегрузки двигателя, что приведёт к останову газонокосилки. См. раздел «Возможные неисправности и способы их устранения».
- ◆ Если травосборник (8) используется в сезон быстрого роста, трава имеет тенденцию забивать разгрузочное отверстие. Отпустите перекладину запуска, чтобы отключить газонокосилку, и извлеките предохранительный ключ. Снимите травосборник и потрясите его, стряхивая траву в нижнюю часть травосборника. Удалите всю траву и мусор, скопившийся вокруг разгрузочного отверстия. Установите на место травосборник.
- ◆ Если газонокосилка начинает сильно вибрировать, отпустите перекладину запуска, чтобы отключить газонокосилку, и извлеките предохранительный ключ. Немедленно определите причину вибрации. Вибрация является предупреждением о наличии проблемы. Не используйте газонокосилку, пока не будет проведена техническая проверка. См. раздел «Возможные неисправности и способы их устранения» в руководстве по эксплуатации.
- ◆ При оставлении газонокосилки без присмотра даже на короткий период времени всегда отпускайте перекладину запуска, выключая газонокосилку, и извлекайте предохранительный ключ.

Рекомендации по оптимальному использованию

- ◆ Замедляйте движение на участках, где трава особенно высокая или толстая.
- ◆ Не косите влажную от росы или мокрую после дождя траву.
- ◆ Косите Ваш газон часто, особенно в периоды активного роста травы.

Примечание: Рекомендуется подзаряжать аккумулятор после каждого использования газонокосилки – это продлит срок службы аккумулятора. Частая подзарядка не повредит аккумулятор, но гарантирует, что к следующему использованию газонокосилки аккумулятор будет полностью заряжен. Убиение на хранение не заряженного полностью аккумулятора сокращает срок его службы.

Снятие и установка ножа

Внимание! При повторной сборке блока ножа убедитесь, что каждая деталь блока установлена правильно, в соответствии с приведёнными ниже описаниями. Неправильная установка ножа и других деталей блока ножа может привести к получению тяжёлой травмы.

Внимание! Отпустите перекладину запуска, чтобы отключить газонокосилку, дождитесь остановки ножа и извлеките предохранительный ключ и аккумулятор.

- ◆ Подготовьте деревянную заготовку (31) (приблизительно 50x100 мм и длиной приблизительно 610 мм) для предотвращения вращения ножа при удалении болта (32).
- ◆ Наденьте перчатки и защитные очки.
- ◆ Поставьте газонокосилку набок. Будьте осторожны – края ножа острые! Установите деревянную заготовку и гаечным ключом 13 мм (33) отвинтите болт, как показано на Рисунке W.
- ◆ Удалите болт и шайбу (34) и снимите нож (35), как показано на Рисунке X. Измельчитель (36) не должен сниматься с газонокосилки. Проверьте все детали на наличие повреждений, при необходимости замените.
- ◆ Нож может быть установлен на измельчитель только в одном-единственном положении. Для сборки совместите D-образное отверстие на ноже с D-образным выступом на измельчителе, следя за тем, чтобы сторона ножа с нанесёнными надписями была направлена наружу.
- ◆ Для обеспечения плотной затяжки установите деревянную заготовку, как показано на Рисунке Y, чтобы предотвратить вращение ножа. Наденьте на болт шайбу, установите болт и завинтите его на месте. Затяните болт, используя ключ.

Заточка ножа

Для наилучшей производительности инструмента следите, чтобы нож всегда был остро заточен.

Тупой нож не будет чисто срезать траву. При снятии, заточке и установке ножа на место всегда надевайте защитные очки. Всегда следите, чтобы был извлечён предохранительный ключ аккумулятора.

При нормальных условиях, обычно, достаточно двух заточек в течение сезона скашивания. Песок быстро затупляет лезвие ножа. Если почва Вашего газона содержит много песка, может потребоваться более частая заточка ножа.

Примечание: Если нож погнулся или повредился, немедленно замените его.

- ◆ При заточке ножа:
- ◆ Убедитесь, что нож сбалансирован.
- ◆ Затачивайте нож под первоначальным углом среза.
- ◆ Затачивайте режущие края на обоих концах ножа, удаляя равные количества материала с обеих сторон.

При заточке ножа, закрепленного в тисках

(Рис. Z)

- ◆ Перед извлечением ножа убедитесь, что перекладина запуска отпущена, нож полностью остановился и извлечён предохранительный ключ и аккумулятор.
- ◆ Снимите с газонокосилки нож. Следуйте инструкциям по снятию и установке ножа.
- ◆ Зажмите нож (35) в тисках (38).
- ◆ Наденьте перчатки и защитные очки и будьте осторожны, чтобы не порезаться. Осторожно шлифуйте края лезвия мелкозернистым напильником (39) или точильным камнем под первоначальным углом среза. Проверьте балансировку ножа. Следуйте инструкциям по балансировке ножа. Установите нож на газонокосилку и надёжно затяните.

Балансировка ножа (Рис. Z1)

Чтобы проверить балансировку ножа (35), установите его центральным отверстием на гвоздь или круглую отвёртку (40), горизонтально зажатую в тисках (38). Если один из концов ножа опускается вниз, подточите на этом конце лезвие. Нож будет правильно сбалансирован, когда ни один из концов не будет опускаться вниз.

Смазка

Смазка не требуется. Не смазывайте колёса. Они оснащены пластиковыми подшипниками, которым смазка не требуется.

Чистка

Отпустите перекладину запуска (2), чтобы отключить газонокосилку, дождитесь остановки ножа и извлеките предохранительный ключ. Для чистки газонокосилки используйте только слабый мыльный раствор и влажную ткань. Счистите всю грязь, скопившуюся на внешней поверхности днища газонокосилки. После нескольких использований проверьте все открытые крепления на прочность затяжки.

Предотвращение коррозии

Удобрения и другие садовые химикаты содержат вещества, которые значительно ускоряют коррозию металлов. Если вы косили на участках с использованием удобрений и химикатов, газонокосилка должна быть очищена сразу же после скашивания следующим образом: Отпустите перекладину запуска (2), чтобы отключить

газонокосилку, и извлеките предохранительный ключ и аккумулятор. Протрите все выступающие части влажной тканью.

Техническое обслуживание

Ваш электрический/аккумуляторный инструмент BLACK+DECKER рассчитан на работу в течение продолжительного времени при минимальном техническом обслуживании. Срок службы и надёжность устройства увеличивается при правильном уходе и регулярной чистке.

Ваше зарядное устройство не требует никакого дополнительного технического обслуживания, кроме регулярной чистки.

Внимание! Перед проведением технического обслуживания электрического/аккумуляторного инструмента:

- ◆ Выключите инструмент и отключите его от источника питания.
- ◆ В случае наличия встроенного аккумулятора, полностью разгрузите аккумулятор и выключите инструмент.
- ◆ Перед чисткой зарядного устройства отключите его от источника питания. Ваше зарядное устройство не требует никакого дополнительного технического обслуживания, кроме регулярной чистки.
- ◆ Регулярно очищайте вентиляционные отверстия инструмента и зарядного устройства мягкой щёткой или сухой тканью.
- ◆ Регулярно очищайте корпус двигателя влажной тканью. Не используйте абразивные чистящие средства, а также чистящие средства на основе растворителей.
- ◆ Регулярно очищайте защитный кожух от травы и грязи с помощью тупоносого скребка.

Возможные неисправности и способы их устранения

В случае возникновения нарушений в работе устройства, выполните приведённые ниже указания. Если неисправность своими силами устранить не удастся, обратитесь в авторизованный сервисный центр BLACK+DECKER.

Внимание! Прежде чем приступить к устранению неисправностей отпустите перекладину запуска, чтобы отключить газонокосилку, дождитесь остановки ножа и извлеките предохранительный ключ.

Проблема	Возможное решение
При нажимании на рукоятку запуска инструмент не заводится.	Перед тем как нажать на перекладину запуска убедитесь, что правильно установлен предохранительный ключ и полностью нажата кнопка разблокировки перекладины запуска.
	Для выключения инструмента отпустите перекладину запуска. Извлеките предохранительный ключ и аккумулятор, переверните газонокосилку и проверьте наличие помех для вращения ножа.
	Проверьте, полностью ли заряжен аккумулятор. Подключите к сети зарядное устройство и дождитесь загорания зелёного индикатора.
Проблема	Возможное решение
В процессе работы останавливается двигатель	Для выключения инструмента отпустите перекладину запуска. Извлеките предохранительный ключ и аккумулятор. Переверните газонокосилку и проверьте наличие помех для вращения ножа.
	Установите максимальную высоту колёс и снова включите газонокосилку.
	Убедитесь, что отсек для аккумулятора не засорён, а сам аккумулятор правильно установлен в отсеке.
	Проверьте, полностью ли заряжен аккумулятор. Нажмите на кнопку индикатора состояния заряда на аккумуляторе.
	Избегайте перегрузки газонокосилки. Снизьте темп скашивания или увеличьте высоту среза.
Газонокосилка работает, но результаты скашивания неудовлетворительны или не покрывают весь газон.	Проверьте, полностью ли заряжен аккумулятор. Нажмите на кнопку индикатора состояния заряда на аккумуляторе.
	Для выключения инструмента отпустите перекладину запуска. Извлеките предохранительный ключ и аккумулятор. Переверните газонокосилку и проверьте: <ul style="list-style-type: none"> ◆ Степень заточки ножа – Следите, чтобы нож всегда оставался острым заточенным. ◆ Днище и разгрузочный жёлоб на наличие засорений.
	Установлена слишком малая высота колёс для обработки Вашего газона. Увеличьте высоту среза.
Газонокосилка с трудом передвигается.	Для выключения инструмента отпустите перекладину запуска. Извлеките предохранительный ключ и аккумулятор. Увеличьте высоту среза, приподняв днище газонокосилки над травой. Проверьте, что каждое колесо вращается без помех.

Проблема	Возможное решение
Газонокосилка издаёт сильный шум и вибрирует.	Для выключения инструмента отпустите перекладину запуска. Извлеките предохранительный ключ и аккумулятор. Переверните газонокосилку набок и осмотрите нож. Убедитесь, что он не погнут и не повреждён. Повреждённый нож замените сменным ножом BLACK+DECKER. Если повреждено днище, отнесите газонокосилку в авторизованный сервисный центр BLACK+DECKER.
	Если нет видимых повреждений ножа, но газонокосилка продолжает сильно вибрировать: <ul style="list-style-type: none"> ◆ Для выключения инструмента отпустите перекладину запуска. ◆ Извлеките предохранительный ключ и аккумулятор. ◆ Снимите блок ножа, как описано в разделе «Снятие и установка ножа». ◆ Удалите весь мусор и очистите каждую деталь блока. ◆ Установите каждую деталь, как описано в разделе «Снятие и установка ножа».
	Если газонокосилка продолжает вибрировать, отнесите её в авторизованный сервисный центр BLACK+DECKER.
Не загораются светодиоды на зарядном устройстве.	Проверьте подключение к электросети. Замените зарядное устройство.
Газонокосилка не собирает скошенную траву.	Засорён разгрузочный жёлоб. Для выключения инструмента отпустите перекладину запуска. Извлеките предохранительный ключ и аккумулятор. Прочистите жёлоб от скошенной травы. Отрегулируйте высоту колёс, уменьшив высоту среза. Травосборник полностью заполнен. Чаще опорожняйте травосборник.

Защита окружающей среды



Раздельный сбор. Инструменты и аккумуляторы, помеченные данным символом, нельзя утилизировать вместе с обычными бытовыми отходами.

Инструменты и аккумуляторы содержат материалы, которые могут быть восстановлены или переработаны в целях сокращения спроса на сырьё. Утилизируйте электрические продукты и аккумуляторы в соответствии с местными положениями. Для получения дополнительной информации посетите наш сайт www.2helpU.com

Технические характеристики

CLMA4820L2		
Входное напряжение	В пост. тока	36
Число оборотов без нагрузки	об/мин.	2 900
Вес	кг	нетто 21,24 брутто 25,95
Аккумулятор		90624732
Напряжение питания	В пост. тока	36
Ёмкость	Ач	2
Тип аккумулятора		Li-Ion
Зарядное устройство		90616337-01
Входное напряжение	В перемен. тока	230
Выходное напряжение	В пост. тока	36
Выходной ток		1350 мА или 1,35 А
Приблизительное время зарядки	год	90 мин.

Вибрационная нагрузка на руку/плечо:

= < 0,5 м/с², погрешность (K) = 1,5 м/с²

L_{PA} (звуковое давление) 80 дБ(А)

Погрешность (K) = 3 дБ(А)

**Декларация соответствия ЕС
ДИРЕКТИВА ПО МЕХАНИЧЕСКОМУ
ОБОРУДОВАНИЮ
ДИРЕКТИВА ПО ШУМАМ, ПРОИЗВОДИМЫМ ВНЕ
ПОМЕЩЕНИЙ**



CLMA4820L2 Колёсная газонокосилка Autosense

Black & Decker заявляет, что продукты, обозначенные в разделе «Технические характеристики», полностью соответствуют стандартам: 2006/42/EC, EN 60335-1, EN 60335-2-77:2010

2000/14/EC, Колёсная газонокосилка, L ≤ 50 см,
Приложение VI,

DEKRA Certification B.V., Utrechtseweg 310, ED Arnhem
Netherlands

Идентификационный Номер Уполномоченного Органа:
0344

Уровень акустической мощности, измеренный в соответствии с 2000/14/EC (Статья 12, Приложение III, L ≤ 50 см):

L_{WA} (измеренная акустическая мощность) 93 дБ(А)

Погрешность (K) = 3 дБ(А)

L_{WA} (гарантированная акустическая мощность) 96 дБ(А)

РУССКИЙ ЯЗЫК

Данные продукты также соответствуют Директивам
2004/108/ЕС и 2011/65/EU. За дополнительной
информацией обращайтесь по указанному ниже адресу
или по адресу, указанному на последней странице
руководства.

Нижеподписанное лицо полностью отвечает за
соответствие технических данных и делает это заявление
от имени фирмы Black & Decker.



R. Laverick

Директор по инженерным разработкам
Black & Decker Europe, 210 Bath Road, Slough,
Berkshire, SL1 3YD
United Kingdom
09/09/2015

EST	Tallmac Tehnika OÜ Liimi 4/2 10621 Tallinn	(+372) 6563683 remont@tallmac.ee www.tallmac.ee
	Tallmac Tehnika OÜ Riia 130 B/1 TARTU 50411	(+372) 6668510 tartu@tallmac.ee www.tallmac.ee
	Stokker AS Peterburi tee 44 11415 Tallinn	(+372) 6201111 stokker@stokker.com www.stokker.com
LV	LIC GOTUS SIA Ulbrokas Str. 1021 Riga	(+371) 67556949 info@licgotus.lv www.licgotus.lv
	Stokker SIA Krasta iela 42 LV1003 Riga	(+371) 27354354 krasta.riga@stokker.com www.stokker.com
	Visico Fastening Systems SIA Mazā Rāmavas iela 2 1076 Valdlauci, Riga	(+371) 67 452 453 (+371) 67 452 454 info@visico.eu www.visico.eu
LT	ELREMTA MASTERMANN UAB NAGLIO STR 4C 52367 Kaunas	(+370) 69840004 servisas@elmast.lt www.elremta.lt
	Stokker UAB Islandijos pl.5 LT-49179 Kaunas	(+370) 650 05730 kaunas@stokker.com www.stokker.com

Rohkem infot lähima hoolduspartneri kohta leiate siit:
www.2helpu.com

Informāciju par tuvāko servisa pārstāvi skatiet tīmekļa vietnē:
www.2helpu.com

Informaciju apie artimiausias remonto dirbtuves rasite tinklalapyje:
www.2helpu.com



Garantija

„Black & Decker“ užtikrina, kad gaminio, kuris pristatomas vartotojui, medžiagos ir (arba) jo surinkimas yra kokybiškas. Garantija yra prie vartotojo teisių ir jų nekeičia. Garantija galioja visose Europos Bendrijos valstybėse nariėse ir Europos laisvosios prekybos zonoje.

Jei „Black & Decker“ gaminys sulūžta dėl nekokybės medžiagų ir (arba) surinkimo, arba, jei jis neatitinka techninių reikalavimų, 24 mėnesių laikotarpiu nuo jo išsigimo „Black & Decker“ sutaisys arba pakeis gaminį.

Garantija netinkoma, jei gedinamas atsiranda dėl:

- normalaus susidėvėjimo
- netinkamo įrankio eksplloatavimo ar techninės priežiūros
- jei variklis buvo perkrautas
- jei gaminys sugedo dėl neįprastų dailelių, medžiagų ar nelaimingo atsilikimo
- netinkamo malinimo

Garantija netinkoma, jei įrankis naudojamas komerciniams darbams atlikti, kai jis yra skirtas namų ūkio darbams.

Garantija netinkoma, jei gaminij remontavo arba išmontavo „Black & Decker“ neįgaliotas technikas.

Garantijai pasinaudoti gaminj, užpildytą garantinę kortelę ir pirkimo įrodymą (čekį) reikia pristatyti pardavejui arba tiesiogiai įgaliotoms remonto dirbtuvėms ne vėliau kaip per du mėnesius nuo gedimo nustatymo.

Informaciją apie artimiausias „Black & Decker“ remonto dirbtuvės rasite linklaplyje www.2helpu.com.

Garantinis talonas:

Įrankio modelis/katalogo numeris
Serijinis numeris/datos kodas
Vartotojas
Pardavejas
Data

Garantiitilong:

Tööriista mudel/kataloogi number
Seerianumber/kuupäeva kood
Klient
Müüja
Kuupäev

**BLACK+
DECKER**

TM

PYCCKIN

Гарантия

Black & Decker гарантирует, что данное изделие в момент поставки потребителю не содержит каких-либо дефектов материалов или сборки. Данная гарантия дополняет законные права потребителя и не затрагивает их каким-либо образом.

Настоящая гарантия действует на территориях стран-членов Европейского Союза и в Европейской зоне свободной торговли.

Если в течение 24 месяцев с даты приобретения произошла поломка изделия Black & Decker из-за некачественных материалов и/или сборки, либо изделие является дефектным в соответствии с техническими требованиями, то Black & Decker отремонтирует или заменит изделие с минимальным беспокойством для потребителя.

Гарантия не действительна, если поломка произошла вследствие:

- Нормального износа
- Неправильного использования или плохого обслуживания
- Перегрузки двигателя
- Если изделие повреждено посторонними частичками, материалом или вследствие аварии
- Использования ненадлежащего источника питания

Гарантия не действительна, если инструмент используется в профессиональной деятельности, поскольку этот инструмент предназначен только для бытового применения.

Гарантия не действительна, если изделие подверглось ремонту или разборке лицом, не уполномоченным Black & Decker.

Для того, чтобы воспользоваться гарантией необходимо предоставить: изделие, заполненную гарантийную карту и доказательство покупки (приемки) дилеру или непосредственно уполномоченному агенту по обслуживанию не позднее двух месяцев с момента обнаружения поломки.

Информацию о ближайшем агенте по обслуживанию Black & Decker можно найти на странице в Интернете: www.2helpu.com.

Гарантийный талон:

Модель инструмента / Номер по каталогу

Серийный номер / Код даты

Потребитель

Дилер

Дата

Garantija

Black & Decker garantē, ka produktam, to piegādājot Klientam, nav materiāļu un/vai montāžas defekti. Garantija ir papildus klienta juridiskajām tiesībām un tās neietekmē. Garantija ir spēkā visās Eiropas Kopienas dalībvalstis un Eiropas Brīvās tirdzniecības zonā.

Ja Black & Decker produkts salūst materiāļu un/vai montāžas trūkumu dēļ valja tam ir trūkumi saskaņā ar tehnisko specifikāciju, Black & Decker 24 mēnešu laikā no pirkšanas datuma veiks remontu vai produkta nomaiņu, cenušoties klientam radīt iespējamai mazāk grūtību.

Garantija nav spēkā, ja bojājums ir radies šāda iemesla dēļ:

- Normāls nodilums
- Ierīces nepareizā lietošana vai slīkta uzturēšana
- Ja motors darbināts ar pārslodzi
- Ja produkta bojājumu radījuši svešķermeni, cits materiāls vai tas bojāts avārijas rezultātā
- Nepareiza strāvas padeve

Garantija nav spēkā, ja ierīce ir izmantota profesionālā pielietojumā, jo tā ir paredzēta lietošanai tikai sadzīves vajadzībām.

Garantija nav spēkā, ja ierīce ir izmantota profesionālā pielietojumā, jo tā ir paredzēta lietošanai tikai sadzīves Black & Decker atlaujas.

Lai izmantotu garantijas tiesības, produkts ar aizplīdiļu garantijas talonu un pirkuma apliecinājumu (čeku) ir jānorādā pārdevējam vai tieši pilnvarotajam apkopes pārstāvīm vēlākais divus mēnešus pēc trūkuma konstatēšanas.

Informāciju par tuvāko Black & Decker servisa pārstāvi meklējiet mājas lapā: www.2helpu.com.

Garantijas talons:

Ierīces modelis/kataloga numurs

Sērijas numurs/Datuma kods

Klients

Pārdevējs

Datums

LATVIEŠU

