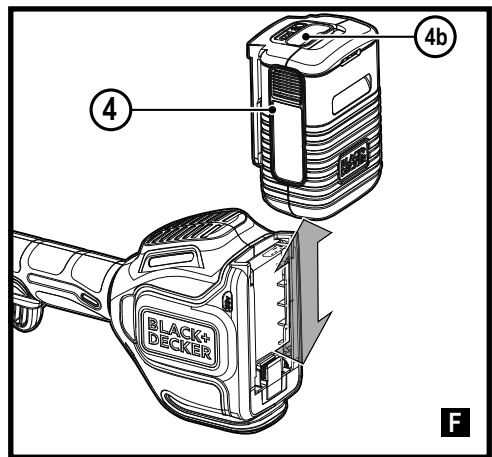
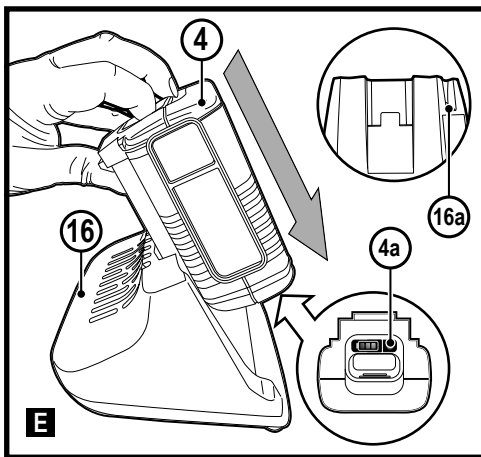
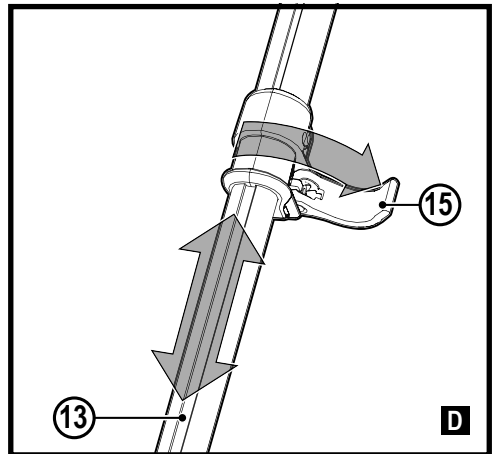
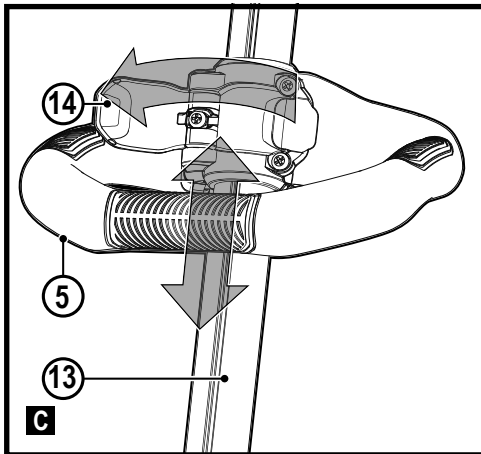
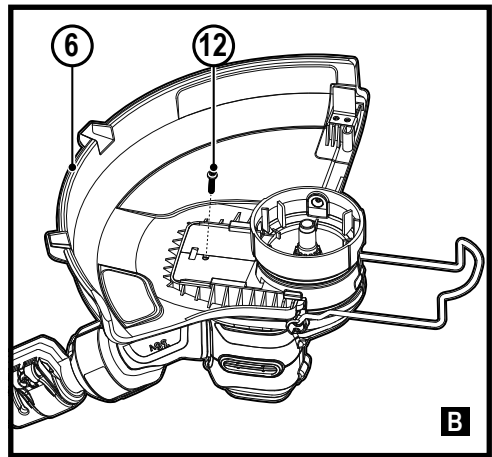
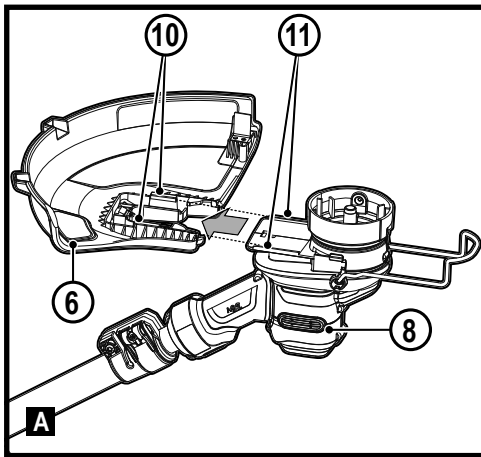


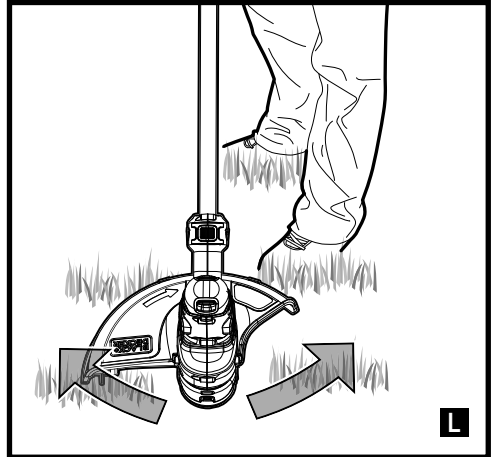
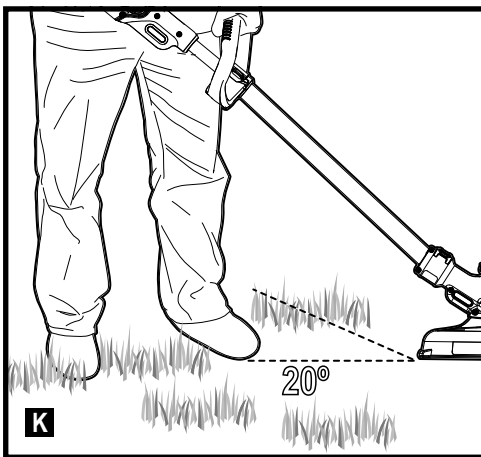
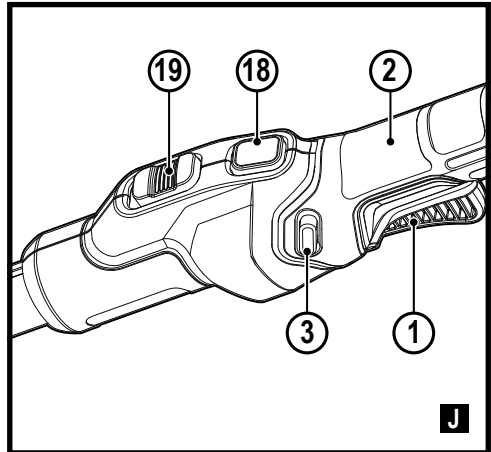
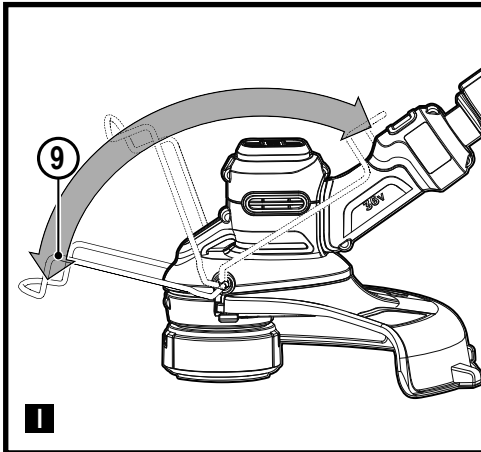
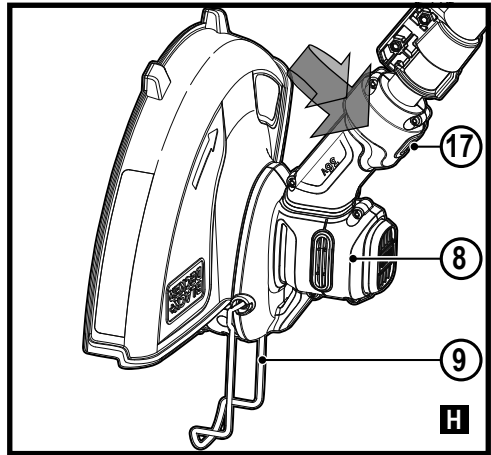
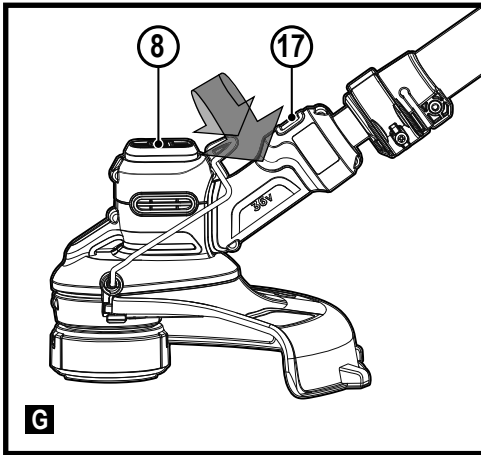
370123 - 29 BLT

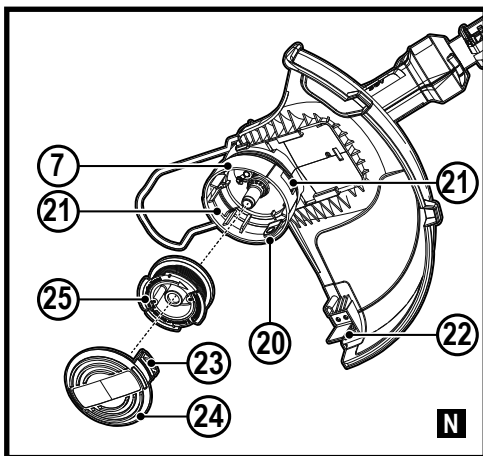
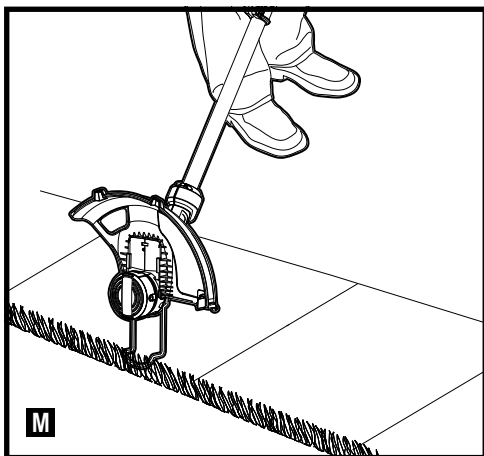
www.blackanddecker.eu

BCSTE636

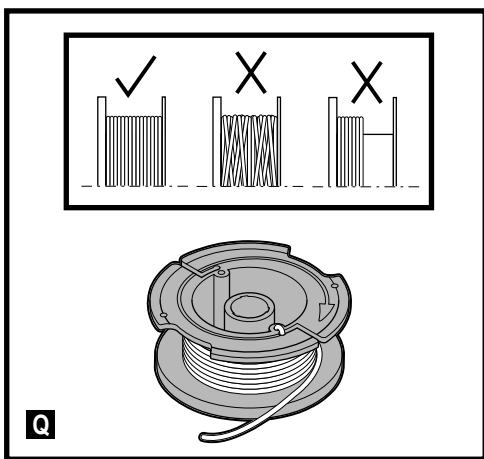
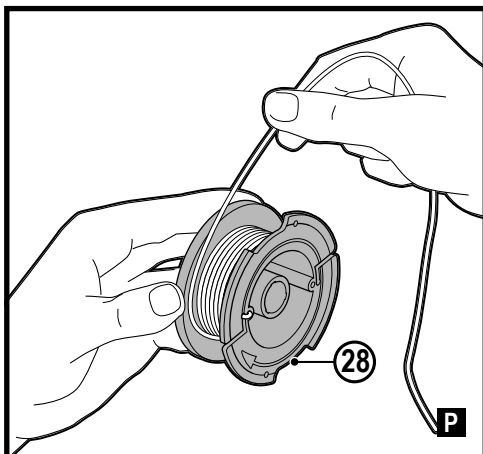
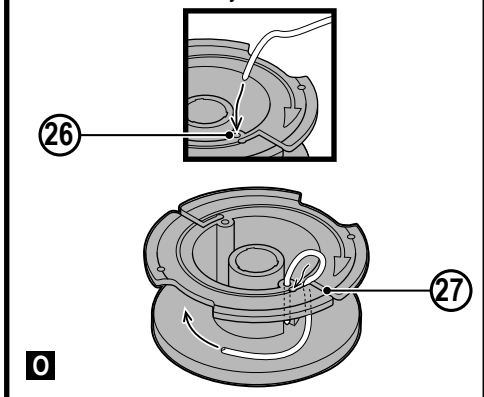
Eesti keel	(originaaljuhendi tõlge)	6
Lietuvių	(originalių instrukcijų vertimas)	13
Latviešu	(tulkojums no rokasgrāmatas oriģinālvalodas)	20
Русский язык	(перевод оригинальной инструкции)	27







pooli+jõhvi kat. nr: A6481 / ritë+valas kat. Nr.: A6481 / spoles un auklas kat. Nr.: A6481 / № катушки + лески в каталоге: A6481



Ettenähtud otstarve

Mururitrimmer BLACK+DECKER™ BCSTE636 on mõeldud haljasalade servade kärpimiseks ja viimistlemiseks ning muru niitmiseks kitsastes kohtades. See seade on mõeldud ainult laiatarbekasutuseks.

Ohutuseeskirjad

Hoiatus! Võrgutoitega 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 ohutuseeskirju. Enda ja juuresviibijate ohutuse tagamiseks lugege see juhend enne seadme kasutamist läbi. Hoidke juhend hilisemaks kasutamiseks alles.

- ◆ Enne seadme kasutamist lugege kogu kasutusjuhend tähelepanelikult läbi.
- ◆ Selles kasutusjuhendis kirjeldatakse seadme 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.

- ◆ Kandke alati kaitseprille.
- ◆ Ärge kunagi lubage seadet kasutada lastel ega inimestel, kes ei ole kasutusjuhendiga tutvunud.
- ◆ Ärge laske lastel ega loomadel tulla tööpiirkonna lähedale ega puutuda seadet või selle toitejuhet.
- ◆ Seadme kasutamisel laste läheduses on vajalik hoolikas järelevalve.
- ◆ See seade ei ole mõeldud ilma järelevalveta kasutamiseks laste või füüsiliselt nõrkade isikute poolt.
- ◆ Seadmega ei tohi mängida.
- ◆ Kasutage seadet ainult päevavalgel või hea kunstliku valgustuse korral.
- ◆ Kasutage seadet ainult kuivas kohas. Ärge laske seadmel saada märjaks.
- ◆ Ärge kastke seadet vette.
- ◆ Ärge avage korpust. Selle sees ei ole kasutajapoolset hooldust vajavaid osi.
- ◆ Ärge kasutage seadet plahvatusohtlikus keskkonnas, kus leidub tuleohtlikke vedelikke, gaase või tolmu.
- ◆ Et vähendada pistikute ja juhtmete kahjustamise ohtu, ärge tõmmake pistiku eemaldamiseks vooluvõrgust kunagi juhtmest.

Vibratsioon

Tehnilistes andmetes ja vastavusdeklaratsioonis esitatud vibratsiooni mõju väärtused on mõõdetud vastavalt standardis EN50636 kirjeldatud standardsele katsemeetodile ning neid võib kasutada tööriistade omavaheliseks võrdlemiseks. Deklareeritud vibratsioonitaset võib kasutada ka kokkupuute esmaseks hindamiseks.

Hoiatus! Elektritööriista tegeliku kasutamise ajal tekkiva vibratsiooni väärtused võivad selle kasutamiseviisist sõltuvalt deklareeritud väärtustest erineda. Vibratsioonitugevus võib tõusta üle deklareeritud taseme. Palgatöö käigus regulaarselt elektritööriistu kasutavate isikute kaitsemeetmeid reguleerivas direktiivis (2002/44/EÜ) esitatud nõuete raames vibratsiooniväärtuseid hinnates tuleks vibratsioonitaseme hindamisel arvesse võtta tegelikke kasutamistingimusi ja tööriista kasutamiseviisi, arvestades seejuures töötajate kõiki osi (lisaks päästiku allhoidmise ajale ka neid aegu, mil tööriist on välja lülitatud või töötab tühikäigul). Ärge kasutage seadet liiga tugeva vibratsiooni korral.

Juuresviibijate ohutus

- ◆ Seade ei sobi kasutamiseks isikute (sealhulgas laste) poolt, kelle füüsilised, tajumis- või vaimsed võimed on piiratud või kellel puuduvad kogemused ja teadmised seadme kasutamise kohta, välja arvatud juhul, kui neid jälgib või juhendab nende ohutuse eest vastutav isik.
- ◆ Lapsi peab valvama, et nad selle seadmega ei mängiks.

Muud ohud

Tööriista kasutamisel võivad tekkida täiendavad ohud, mida pole hoiatustes märgitud. Need ohud võivad tekkida vales või pikaajalisest kasutamisest jne.

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

- ◆ Pöörlevate või liikuvate osade puudutamistest põhjustatud vigastused.
- ◆ Detailide, terade või tarvikute vahetamisel tekkinud vigastused.
- ◆ Tööriista pikaajalisest kasutamisest põhjustatud vigastused.
- ◆ Tööriista pikemaajalisel kasutamisel tehke korrapäraselt puhkepause.
- ◆ Kuulmiskahjustused.
- ◆ Tervisekahjustused, mille põhjuseks on tööriista kasutamise käigus sisse hingatud tolm (näiteks puiduga töötamisel, eriti tamme, pöõgi ja MDF-plaatide puhul).

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 ligi 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 parandamine

- ◆ Enne kasutamist veenduge, et seadme kõik osad oleksid terved ja kahjustusteta. Kontrollige, et poleks purunenud osi ega muid asjaolusid, mis võivad mõjutada seadme kasutamist.
- ◆ Ärge kasutage seadet, kui mõni selle osa on kahjustunud või katki.
- ◆ Kahjustunud või katkised osad tuleb lasta asendada või parandada volitatud remonditöökajas.
- ◆ Ärge kunagi üritage eemaldada ega vahetada muid osi peale nende, mis on kindlaks määratud selles kasutusjuhendis.

Täiendavad ohutusjuhised murutrimmerite kohta

Hoiatus! Pärast mootori väljalülitamist pöörlevad lõikedetailid edasi.

- ◆ Tehke endale selgeks seadme juhtseadeldised ja õiged töövõtted.
- ◆ Enne kasutamist kontrollige, et toite- ja pikendusjuhtmel ei oleks kahjustusi ega vananemise ja kulumise märke. Kui juhe töö käigus viga saab, eemaldage see kohe vooluvõrgust. **ÄRGE PUUTUGE JUHET ENNE VOOLUVÕRGUST EEMALDAMIST.**
- ◆ Ärge kasutage seadet, kui selle juhe on kahjustunud või kulunud.
- ◆ Kandke jalalabade kaitsmiseks tugevaid kingi või saapaid.
- ◆ Kandke jalgade kaitsmiseks pikki pükse.
- ◆ Enne seadme kasutamist kontrollige, et niidetaval alal poleks oksa, kive, traate ega muid takistusi.
- ◆ Kasutage seadet ainult püstiasendis, nii et lõikejõhv on maapinna lähedal. Mitte kunagi ärge lülitage seadet sisse mingis muus asendis.
- ◆ Liikuge seadet kasutades aeglaselt. Olge ettevaatlik, sest värskest niidetud rohi on niiske ja libe.
- ◆ Ärge töötage järskuldel kallakutel. Töötage kallaku suhtes risti, mitte üles-alla.
- ◆ Mitte kunagi ärge ületage töötava seadmega kruusaga kaetud teeradu ega teid.
- ◆ Mitte kunagi ärge puudutage töötava seadme lõikejõhvi.
- ◆ Ärge pange seadet enne käest, kui lõikejõhv on täielikult peatunud.
- ◆ Kasutage ainult sobivat tüüpi lõikejõhvi. Mitte kunagi ärge kasutage metallist lõikejõhvi ega õngetamiili.
- ◆ Olge ettevaatlik, et mitte puudutada jõhvilõiketera.
- ◆ Jälgige, et toitejuhe asuks lõikejõhvist eemal. Teadke alati, kus juhe asub.
- ◆ Hoidke käsi ja jalgu alati lõikejõhvist eemal, eriti mootori sisselülitamisel.

- ◆ Enne seadme kasutamist ja iga kord pärast millegi vastu minemist kontrollige, et seadmel poleks kulumise märke ega kahjustusi, ning vajadusel parandage seade.
- ◆ Ärge kunagi kasutage seadet, mille kaitsekatted on kahjustunud või puuduvad.
- ◆ Olge ettevaatlik, et end mitte vigastada lõikejõhvi lõikamiseks trimmerile kinnitatud seadeldisega. Pärast lõikejõhvi pikendamist viige seade enne selle sisselülitamist alati tagasi tavalisse tööasendisse.
- ◆ Hoolitsege alati selle eest, et ventilatsioonivad oleksid puhtad.
- ◆ Ärge kasutage murutrimmerit (servatrimmerit), kui juhtmed on kahjustunud või kulunud.
- ◆ Hoidke pikendusjuhtmed lõikedetailidest eemal.

Seadmel olevad sildid

Seadmel on järgmised piktogrammide koos kuupäevakoodiga.



Enne kasutamist tutvuge juhendiga.



Kandke seadme kasutamisel kaitseprille.



Kandke seadme kasutamisel nõuetekohaseid kõrvaklappe või -trophe.



Lülitage tööriist välja. Enne tööriista hooldamist eemaldage selle küljest aku.



Hoiduge õhkupaiskuvatest esemetest. Hoidke kõrvalised isikud lõikepiirkonnast eemal.



Ärge hoidke seadet vihma ega suure niiskuse käes.



Direktiivile 2000/14/EÜ vastav garanteeritud helivõimsus.

Täiendavad ohutusnõuded: akud ja laadijad

Akud

- ◆ Ärge üritage neid kunagi avada.
- ◆ Vältige aku kokkupuudet veega.
- ◆ Ärge hoidke akut kohas, mille temperatuur võib kerkida üle 40 °C.

- ◆ Laadimisel peab ümbritseva keskkonna temperatuur olema vahemikus 10 °C kuni 40 °C.
- ◆ Laadimiseks kasutage ainult tööriistaga kaasas olevat laadijat.
- ◆ Akude kõrvaldamisel järgige jaotise „Keskkonnakaitse“ juhiseid.



Ärge üritage laadida kahjustatud akusid.

Akulaadidajad

- ◆ Kasutage oma BLACK+DECKERi laadijat ainult selle tööriista aku laadimiseks, millega koos laadija tarniti. Teised akud võivad plahvatada ning põhjustada kehavigastusi ja kahju.
- ◆ Ärge üritage laadida mittelaetavaid patareid.
- ◆ Laske defektsed juhtmed kohe välja vahetada.
- ◆ Vältige akulaadija kokkupuudet veega.
- ◆ Ärge avage akulaadijat.
- ◆ Ärge torgake akulaadijasse võõrkehi.



Akulaadija on mõeldud kasutamiseks ainult siseruumides.



Enne kasutamist lugege kasutusjuhendit.

Elektriohutus



Akulaadija on topeltisolatsiooniga ega vaja seega lisamaandust. Veenduge alati, et võrgupinge vastab andmesildile märgitud väärtusele. Ärge kunagi üritage asendada laadijat tavalise toitepistikuga.

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

Osad

Seadmel on järgmised osad või mõned neist.

1. Toitelüliti
2. Käepide
3. Lukustusnupp
4. Aku
5. Lisakäepide
6. Kaitsekate
7. Pooli korpus
8. Lõikepea
9. Servajuhik

Kokkupanemine

Hoiatus! Enne kokkupanekut veenduge, et seade on välja lülitatud ja aku on eemaldatud.

Kaitsekatte paigaldamine (joonised A ja B)

- ◆ Eemaldage kaitsekatte kruvi.
- ◆ Hoidke kaitsekattet (6) lõikepeaga (8) risti ja lükake see paika, kuni kinnituslapats klõpsatusega kinnitub (veenduge, et kaitsekatte (6) juhtööpad (10) asetseksid kohakuti lõikepea (8) juhtööbastega (11)).
- ◆ Kinnitage kaitsekate (6) kruviga (12).

Hoiatus! Ärge kasutage seadet ilma korralikult paigaldatud kaitsekatteta.

Lisakäepideme asendi reguleerimine (joonis C)

Lisakäepidet (5) saab reguleerida, et tagada optimaalne tasakaal ja mugavus.

- ◆ Tõstke lisakäepideme lukustusklamber (14) üles.
- ◆ Libistage lisakäepide (5) õrnalt piki toru (13) soovitud kõrgusele (üles või alla).
- ◆ Kinnitage lukustusklamber (14) soovitud asendis.

Seadme kõrguse reguleerimine (joonis D)

Sellel tööriistal on teleskoopmehhanism, mille abil saab selle kõrguse parajaks seada. Kõrguse seadistusi on mitu.

Kõrguse reguleerimiseks toimige järgmiselt:

- ◆ Vabastage kõrguse regulaatori lukustusklamber (15).
- ◆ Tõmmake toru (13) ettevaatlikult üles või alla soovitud kõrgusele.
- ◆ Sulgege kõrguse regulaatori lukustusklamber (15).

Lõikejõhvi vabastamine

Transportimise ajaks on lõikejõhv kinnitatud teibiga pooli korpuse külge.

Hoiatus! Enne kokkupanemist eemaldage tööriista küljest aku.

- ◆ Eemaldage teip, millega lõikejõhv on kinnitatud pooli korpuse (7) külge.

Aku laadimine (joonis E)

Akut tuleb laadida enne esmakordset kasutamist ja alati, kui see ei anna enam piisavalt voolu töödel, mis varem käisid kergelt. Aku võib laadimisel soojeneda; see on normaalne ega viita tõrkele.

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

Märkus! Laadija ei lae akut, kui selle temperatuur on alla umbes 10 °C või üle 40 °C.

Aku tuleb jätta laadijasse ning laadija hakkab seda automaatselt laadima, kui aku temperatuur vastavalt kas tõuseb või langeb.

- ◆ Aku (4) laadimiseks asetage see laadijasse (16). Akut saab laadijasse paigaldada ainult ühes asendis.

Ärge kasutage jõudu. Veenduge, et aku on korralikult laadijas.

- ◆ Ühendage laadija vooluvõrku ja lülitage vool sisse. Roheline laadimise märgutuli (16a) hakkab (aeglaselt) vilkuma.

Kui roheline laadimise märgutuli (16a) jääb püsivalt põlema, siis on laadimine lõppenud. Akut ei pea laadijast eemaldama (märgutuli põleb püsivalt). Kui laadija aeg-ajalt akut täiendavalt laeb, hakkab vilkuma roheline märgutuli (näidates laadimist). Laadimise märgutuli (16a) põleb seni, kui aku on laadijaga ühendatud ja laadija on sisse lülitatud.

- ◆ Laadige tühjaks saanud akusid 1 nädala jooksul. Tühjana seisma jäänud aku kasutusaeg lüheneb märkimisväärselt.

Aku jätmise laadijasse

Kui märgutuli põleb püsivalt, võib aku jätta laadijasse. Laadija hoiab aku laetuna ja kasutusvalmina.

Akulaadija diagnostika

Kui laadija tuvastab, et aku on nõrk või kahjustatud, hakkab punane märgutuli (16a) kiirelt vilkuma.

Toimige järgmiselt.

- ◆ Paigaldage uuesti aku (4).
- ◆ Kui punased laadimise märgutuled endiselt kiiresti vilguvad, kontrollige teise akuga, kas laadija töötab korralikult.
- ◆ Kui vahetusaku laadimine toimub tõrgeteta, siis on algne aku defektne ja tuleb tagastada hooldusesindusse ringlussevõtmiseks.
- ◆ Kui uus aku käitub samamoodi nagu originaalaku, viige laadija volitatud hooldusesindusse testimisele.

Märkus! Umbes 30 minuti jooksul on võimalik aru saada, kas aku on defektne. Kui aku temperatuur on liiga kõrge või madal, vilgub punane tuli vaheldumisi üks kord kiiresti ja üks kord aeglaselt.

Laetuse näidik (joonis E)

Aku on varustatud laetuse näidikuga. Seda saab kasutada aku laetuse taseme kuvamiseks kasutamise ja laadimise ajal.

- ◆ Vajutage laetuse näidiku nuppu (4a).

Aku paigaldamine ja eemaldamine (joonis F)

- ◆ Aku (4) paigaldamiseks asetage see kohakuti tööriistal oleva pesaga. Lükake aku pessa ja suruge, kuni see klõpsatusega kohale asetub.
- ◆ Aku eemaldamiseks vajutage vabastusnuppu (4b) ja tõmmake aku pesast välja.

Kasutamine

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

Üleminek niitmis- või servalõikerežiimile (joonised G ja H)

Seadet võib kasutada niitmisrežiimil, nagu näidatud joonisel G, või servalõikerežiimil üle haljasala või peenna serva ulatava rohu kärpimiseks, nagu näidatud joonisel H.

Niitmisrežiim (joonis G)

Niitmiseks peab trimmeri lõikepea olema joonisel G kujutatud asendis. Kui see ei ole nii, toimige järgmiselt.

- ◆ Eemaldage seadmest aku.
- ◆ Hoidke all lõikepea vabastusnuppu (17).
- ◆ Hoides käepidemest, keerake lõikepead (8) päripäeva.
- ◆ Vabastage lõikepeapea vabastusnupp (17).
- ◆ Tõstke servajuhik (9) suletud asendisse.

Märkus! Lõikepea pöörleb ainult ühes suunas.

Servalõikerežiim (joonised H ja I)

Servade kärpimiseks peab trimmeri lõikepea olema joonisel H kujutatud asendis. Kui see ei ole nii, toimige järgmiselt:

- ◆ Eemaldage seadmest aku.
- ◆ Hoidke all lõikepea vabastusnuppu (17).
- ◆ Hoides käepidemest, keerake lõikepead (8) vastupäeva.
- ◆ Vabastage lõikepeapea vabastusnupp (17).
- ◆ Langetage servajuhik avatud asendisse. Veenduge, et servajuhik (9) on lõpuni alla lükatud (kuulete klõpsatust).

Märkus! Lõikepea pöörleb ainult ühes suunas.

Sisse- ja väljalülitamine (joonis J)

- ◆ Tööriista sisselülitamiseks suruge vabastusnupp (3) alla ja vajutage päästikut (1). Kui seade on tööle hakanud, võite lukustusnupu (3) lahti lasta.
- ◆ Tööriista väljalülitamiseks vabastage päästik.

Hoiatus! Ärge üritage fikseerida päästikut sisselülitatud asendisse.

Nupp POWERCOMMAND™ (ainult BESTE636) (joonis J)

Funktsioon POWERCOMMAND™ võimaldab töö ajal lõikejõhvi järele lasta.

- ◆ Lõikejõhvi pikendamiseks vajutage nupp POWERCOMMAND™ (18) töö ajal lõpuni alla ja laske seejärel lahti.

Märkus! Nupu POWERCOMMAND™ vajutamisel lakkab trimmer töötamast, nupu vabastamisel jätkab tööd.

- ◆ Maksimaalse pikkusega jõhvi saamiseks vajutage korduvalt nuppu, kuni kuulete, et jõhv riivab kaitsekate.

Märkus! Kui jõhv on jõudnud maksimaalse pikkuseni, vabastage nupp POWERCOMMAND™. Muidu on jõhv liiga pikk ja kulub kiiremini.

Soovitusi optimaalseks kasutamiseks

Üldandmed

- ♦ Optimaalse tulemuse saavutamiseks niitke ainult kuiva rohtu.

Niitmine

- ♦ Hoidke tööriista nii, nagu näidatud joonisel K.
- ♦ Liigutage trimmerit õrnalt küljelt küljele, nagu näidatud joonisel L.
- ♦ Pika heina niitmisel töötage mitmes järgus, alustades kõrgemalt. Lõigake väikeste osade kaupa.
- ♦ Hoidke tööriista eemal kõvadest esemetest ja õrnadest taimedest.
- ♦ Niitmisel piki kõnniteid või muid abrasiivseid pindu ning kõvemate taimede kärpimisel kulub lõikejõhv kiiremini ja seda tuleb sagedamini järele lasta.
- ♦ Kui töö muutub aeglaseks, vähendage koormust.

Servade kärpimine

Parimad tulemused saavutatakse üle 50 mm sügavuste servade puhul.

- ♦ Ärge kasutage seadet servade moodustamiseks. Servade moodustamiseks kasutage servalabidat.
- ♦ Juhtige seadet nii, nagu on näidatud joonisel M.
- ♦ Lähedasemaks lõikamiseks kallutage seadet veidi.

Uue jõhvipooli paigaldamine (joonised N ja O)

Lõikejõhvi tagavarapoolle saab osta BLACK+DECKERi edasimüüjalt (kat. nr A6481). Samuti on saadaval kolme pooliga lõikejõhvi komplekt (kat. nr A6485).

- ♦ Eemaldage seadmest aku.
- ♦ Hoidke fiksaatoreid (23) all ja eemaldage pooli kate (24) korpuse (7) küljest.
- ♦ Eemaldage tühi pool (25) korpusest.
- ♦ Eemaldage pooli kattelt ja korpusest pori ja rohulibled.
- ♦ Võtke uus pool ja vajutage see korpusele oleva hoidiku otsa. Keerake pooli kergelt, kuni see kohale asetub.
- ♦ Vabastage lõikejõhvi ots ja juhtige jõhv aasast (26) läbi. Jõhv peab umbes 11 cm pikkuselt pooli kattedest välja ulatuma, nagu näidatud joonisel O.
- ♦ Asetage pooli kattelt olevad fiksaatorid (23) kohakuti korpuses olevate avadega (21).
- ♦ Suruge kate korpuse peale, nii et see klõpsatusega kindlalt kohale asetub.

Hoiatus! Kui lõikejõhvi otsad ulatuvad lõiketerast (22) kaugemale, lõigake need lühemaks, nii et need ulatuksid täpselt terani.

Uue jõhvi kerimine tühjale poolile (joonised P ja Q)

Tühjale poolile võib kerida uue lõikejõhvi.

Lõikejõhvi vahetuskomplekte saab osta BLACK+DECKERi edasimüüjalt (kat. nr A6170 [25 m], A6171 [40 m]).

- ♦ Eemaldage seadmest tühi pool, nagu eespool kirjeldatud.
- ♦ Eemaldage poolile jäänud lõikejõhv.
- ♦ Torgake lõikejõhv 2 cm pikkuselt läbi poolis oleva ava (31), nagu joonisel näidatud (joonis O).
- ♦ Painutage lõikejõhvi ja kinnitage see L-kujulisse pilusse (27).
- ♦ Kerige lõikejõhv poolile, järgides noole suunda. Kerige jõhvi korralikult ja kihtidena.
- ♦ Ärge kerige jõhvi risti-rästi (joonis Q).
- ♦ Kui poolile keritud lõikejõhv jõuab sälkudeni (28), lõigake jõhv läbi. Jätke jõhvi ots poolilt umbes 11 cm pikkuselt rippuma ja hoidke jõhvi sõrmega paigal.
- ♦ Paigaldage pool, nagu eespool kirjeldatud.

Hoiatus! Kasutage ainult sobivat tüüp BLACK+DECKERi lõikejõhvi.

Probleemide lahendamine

Kui tööriist ei tööta korralikult, järgige allpool toodud juhiseid. Kui see ei lahenda probleemi, võtke ühendust BLACK+DECKERi kohaliku remonditöökojaga.

Hoiatus! Enne jätkamist eemaldage seadmest aku.

Seade töötab aeglaselt

- ♦ Veenduge, et pooli korpus pöörleks vabalt. Vajadusel puhastage hoolikalt.
- ♦ Kontrollige, et jõhv ei ulatuks pooli korpusest välja rohkem kui umbes 11 cm pikkuselt. Kui ulatub, siis lõigake jõhv lühemaks, nii et see ulatub täpselt jõhviloiketerani.

Etteanne funktsiooniga POWERCOMMAND™ ei tööta (ainult BESTE636)

- ♦ Eemaldage pooli kate.
- ♦ Tõmmake jõhvi, kuni see ulatub poolist 136 mm pikkuselt välja. Kui poolile on jäänud liiga vähe jõhvi, siis paigaldage uus pool.
- ♦ Jälgige, et jõhv ei satuks poolil risti-rästi, nagu näidatud joonisel Q. Kui see siiski juhtub, kerige see korralikult tagasi poolile, nii et jõhv ei satuks risti-rästi.
- ♦ Veenduge, et lõikejõhvi ots oleks tõmmatud tihedalt vastu pooli.
- ♦ Asetage pooli kattelt olevad fiksaatorid kohakuti korpuses olevate avadega.
- ♦ Suruge pooli kate korpuse peale, nii et see klõpsatusega kohale asetub.
- ♦ Kui lõikejõhv ulatub lõiketerast kaugemale, lõigake see lühemaks, nii et see ulatub täpselt terani.

Kui jõhvi edasikerimise funktsioon POWECOMMAND™ siiski ei tööta või on pool kinni kiilunud, proovige järgmisi lahendusi.

- ◆ Puhastage hoolikalt pool ja pooli korpus.
- ◆ Eemaldage pool ja kontrollige, kas hoob saab pooli korpusas vabalt liikuda.
- ◆ Eemaldage pool ja kerige sellelt jõhv maha, seejärel kerige jõhv uuesti poolile. Asetage pool korpusesse tagasi.

Hooldus

BLACK+DECKERi võrgutoitega/akuga seade on mõeldud pikaajaliseks kasutamiseks ja selle hooldustarve on minimaalne. Et seade teid pikka aega korralikult teeniks, tuleb selle eest hoolitseda ja seda regulaarselt puhastada.

Laadija ei vaja peale regulaarse puhastamise mingit hooldust.

Hoiautus! Enne võrgutoitega/akuga elektritööriista hooldamist toimige järgmiselt.

- ◆ Lülitage seade välja ja eemaldage see vooluvõrgust.
- ◆ Kui seadmel on eraldi akupatarei, lülitage seade välja ja eemaldage aku seadme küljest.
- ◆ Kui akut ei saa seadme küljest eemaldada, laske akul täielikult tühjeneda ja lülitage seejärel seade välja.
- ◆ Enne puhastamist eemaldage laadija pistikupesast. Laadija ei vaja peale regulaarse puhastamise mingit hooldust.
- ◆ Puhastage seadme ja laadija ventilatsiooniavasid regulaarselt pehme harja või kuiva lapiga.
- ◆ Puhastage korrapäraselt mootori korpust niiske lapiga. Ärge kasutage abrasiivseid ega lahustipõhiseid puhastusvahendeid.
- ◆ Puhastage jõhvi ja pooli regulaarselt pehme harja või kuiva lapiga.
- ◆ Eemaldage kaitsekatte alt nüri kaabitsaga regulaarselt rohi ja muld.

Keskonnakaitse



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

Seadmed ja akud sisaldavad aineid, mida saab eemaldada ja taaskasutada, et vähendada toorainepuudust.

Elektriseadmed ja akud tuleb ringlusse võtta vastavalt kohalikele eeskirjadele.

Lisateavet leiate aadressilt www.2helpU.com.

Tehnilised andmed

BCSTE636 L1 H 1		
Sisendpinge	V _{DC}	36
Kiirus tühikäigul	min ⁻¹	6500–8500 käiku/min
Kaal	kg	3,2

Akud				Laadijad (minutid)					
Kat. nr	V _n	Ah	Kaal (kg)	Kat. nr	9029028*	N917388*	BDC1A	BDC2A	BDC3A8
BL1918	18	1,5	0,38	BL1918	225	90	90	45	X
BL1918ST	18	1,5	0,38	BL1918ST	225	90	90	45	X
BL2018	18	2,0	0,39	BL2018	300	120	120	60	X
BL2018ST	18	2,0	0,39	BL2018ST	300	120	120	60	X
BL2518	18	2,5	0,43	BL2518	380	150	150	75	X
BL4018	18	4,0	0,64	BL4018	600	240	240	120	X
BL5018	18	5,0	0,7	BL5018	750	300	300	135	X
BL20362	36	2,0	0,64	BL20362	X	X	X	X	90
BL2536	36	2,5	0,68	BL2536	X	X	X	X	110
BL1554	18/54	1,5	1,08	BL1554	225	90	90	45	X
BL2554	18/54	2,5	1,2	BL2554	380	150	150	75	X

Käe ja käsivarre kaalutud vibratsioon vastavalt standardile

EN 50636:

$$= < 2,5 \text{ m/s}^2, \text{ määramatus (K) = } 1,5 \text{ m/s}^2$$

L_{PA} (helirõhk) 79,5 dB(A)

määramatus (K) = 1,1 dB(A)

L_{WA} (helivõimsus) 93,5 dB(A)

määramatus (K) = 1,9 dB(A)

EÜ vastavusdeklaratsioon

MASINADIREKTIIV

VÄLITINGIMUSTES KASUTATAVATE SEADMETE MÜRA DIREKTIIV



BCSTE636 – trimmer

Black & Decker kinnitab, et jaotises „Tehnilised andmed“ kirjeldatud tooted vastavad järgmistele nõuetele:
2006/42/EÜ, EN 60335-1:2012+A11+A13;
EN 50636-2-91:2014

2000/14/EÜ, murutrimmer, L ≤ 50 cm, VI LISA, DEKRA Certification B.V. Meander 1051 / P.O. Box 5185 6825 MJ ARNHEM / 6802 ED ARNHEM, Holland
Teavitatud asutuse nr: 0344

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

L_{PA} (mõõdetud helirõhu tase) 79,5 dB(A)

määramatus (K) = 1,1 dB(A)

L_{WA} (garanteeritud helivõimsus) 96 dB(A)

Need seadmed vastavad ka direktiividele 2014/30/EL ja 2011/65/EL.

EESTI KEEL

Lisateabe saamiseks võtke ühendust Black & Deckeriga alltoodud aadressil või vaadake kasutusjuhendi tagaküljel olevat infot.

Allakirjutanu vastutab tehnilise toimiku koostamise eest ja on vormistanud deklaratsiooni Black & Deckeri nimel.



Becky Cotsworth
Aiakaupade osakonna juhataja
Black & Decker Europe, 270 Bath Road, Slough,
Berkshire, SL1 4DX, Inglismaa
30.10.2019

Garantii

Black & Decker on oma toodete kvaliteedis kindel ja pakub tarbijatele 24-kuulist garantiid 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 müüjale või volitatud remonditöökojale tuleb esitada ostukviitung.

Black & Deckeri 2-aastase garantii kasutustingimused ja lähima volitatud remonditöökoja asukohta leiate veebiaadressilt www.2helpU.com või võttes ühendust Black & Deckeri kohaliku esindusega kasutusjuhendis toodud aadressil.

Meie veebilehel www.blackanddecker.co.uk saate registreerida oma uue BLACK+DECKERi seadme ning tutvuda uudistoodete ja eripakkumistega.

Naudojimo paskirtis

BLACK+DECKER™ styginė žoliapjovė BCSTE636 skirta žolei pjauti ir vejų pakraščiams dailinti, o taip pat žolei apribotose vietose pjauti. Šis prietaisas skirtas naudoti tik buitijai.

Saugos instrukcijos

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

Įspėjimas! Naudojant įrenginį, būtina laikytis saugos taisyklių. Savo pačių ir pašalinių saugai užtikrinti prieš pradėdami dirbti prietaisu būtinai perskaitykite šias instrukcijas. Pasidėkite šias instrukcijas saugiai, kad galėtumėte pasinaudoti ateityje.

- ◆ Prieš pradėdami naudoti šį prietaisą, atidžiai perskaitykite visą šį vadovą.
- ◆ Naudojimo paskirtis aprašyta šiame vadove. Naudojant šiame vadove nerekomenduojamus papildomus įtaisus arba priedus, arba naudojant prietaisą ne pagal paskirtį, gali kilti susižalojimo pavojus.
- ◆ Išsaugokite šį vadovą ateičiai.

Prietaiso naudojimas

Naudodami šį prietaisą, visada būkite atsargūs.

- ◆ Visada dėvėkite apsauginius arba darbinius akinius.
- ◆ Niekomet neleiskite šio prietaiso naudoti vaikams arba su šiomis instrukcijomis nesusipažinusiems žmonėms.
- ◆ Neleiskite į darbo vietą vaikų arba gyvūnų, neleiskite jiems liesti prietaiso arba jo maitinimo kabelio.
- ◆ Naudojant šį prietaisą netoli vaikų, juos būtina atidžiai prižiūrėti.
- ◆ Šis prietaisas neskirtas be priežiūros naudoti mažiems vaikams arba ligotiems asmenims.
- ◆ Šis prietaisas nėra žaislas.
- ◆ Prietaisą naudokite dienos metu arba esant geram dirbtiniam apšvietimui.
- ◆ Naudokite tik sausose vietose. Pasirūpinkite, kad prietaisas nesuslaptų.
- ◆ Nemerkite prietaiso į vandenį.
- ◆ Neatidarykite korpuso gaubto. Viduje nėra dalių, kurių priežiūrą galėtų atlikti pats naudotojas.
- ◆ Nenaudokite šio prietaiso ten, kur gali kilti sprogimas, pvz., kur yra liepsniųjų skysčių, dujų arba dulkių.
- ◆ Norėdami ištraukti kištuką iš elektros lizdo, niekada netraukite už kabelio, kad nesugadintumėte kištukų ar kabelių.

Vibracija

Techninių duomenų skyriuje ir atitikties deklaracijoje pateiktos deklaruotosios vibracijos emisijos vertės išmatuotos standartiniu bandymų būdu pagal standartą EN50636; jos

gali būti naudojamos vienu įrankių palyginimui su kitais. Deklaruojama vibracijos emisijos vertė taip pat gali būti naudojama preliminariam poveikiui įvertinti.

Įspėjimas! Elektrinio įrankio faktinio veikimo vibracijos emisija gali skirtis nuo nurodytojo dydžio, atsižvelgiant į tai, kokiais būdais naudojamas šis įrankis. Vibracijos lygis gali viršyti nurodytąjį lygį. Vertinant vibracijos poveikį ir siekiant nustatyti apsaugos priemones, reikalaujamas pagal 2002/44/EB žmonių, darbe reguliariai naudojančių elektrinius įrankius, apsaugai, reikia atsižvelgti į vibracijos poveikio įvertinimą, faktines įrankio naudojimo sąlygas ir naudojimo būdus, taip pat reikia atsižvelgti į visas darbo ciklo dalis, pvz., ne tik į įrankio naudojimo laiką, bet ir protarpus, kai įrankis būna išjungtas ir kai jis veikia laisvai. Nedirbkite įrankiu, jei pastebėjote nenormalią vibraciją.

Kitų asmenų sauga

- ◆ Vaikams ir asmenims, nesugebantiems saugiai naudotis šiuo prietaisu dėl ribotų fizinių, jutiminių ar psichinių gebėjimų arba patirties bei žinių trūkumo, negalima naudotis šiuo prietaisu be asmenų, atsakingų už šių asmenų saugą, priežiūros ir nurodymų.
- ◆ Prižiūrėkite vaikus, kad jie nežaistų su šiuo prietaisu.

Liekamieji pavojai.

Naudojant šį įrankį, gali kilti liekamųjų pavojų, kurie gali būti nenurodyti pateiktuose saugos įspėjimuose. Šie pavojai gali kilti naudojant įrankį ne pagal paskirtį, ilgai naudojant įrankį ir pan.

Net ir pritaikius atitinkamus saugos nurodymus ir naudojant saugos įtaisus, tam tikrų liekamųjų pavojų išvengti neįmanoma. Galimi pavojai:

- ◆ sužalojimai, prisilietus prie bet kurių besisukančių (judančių) dalių;
- ◆ sužalojimai keičiant bet kokias dalis, pjūklelius arba priedus;
- ◆ žala, patiriama įrankį naudojant ilgą laiką;
- ◆ Jei įrankį reikia naudoti ilgą laiką, būtinai reguliariai darykite pertraukas;
- ◆ klausos pablogėjimas;
- ◆ sveikatai kylančys pavojai įkvėpus dulkių, susidariusių naudojant įrankį (pavyzdžiui, apdirbant medieną, ypač ažuolą, beržą ir MDF).

Po naudojimo

- ◆ Nenaudojamą prietaisą reikia laikyti sausoje, gerai vėdinamoje, vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- ◆ Prietaisai turi būti laikomi vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- ◆ Kai prietaisas yra laikomas arba gabenamas automobilyje, jį reikia dėti į bagažinę arba pritvirtinti, kad greitai keičiant greitį arba kryptis jis nejudėtų.

Tikrinimas ir remontas

- ◆ Prieš naudojimą patikrinkite, ar prietaisas nėra sugadintas, ar dalys yra be defektų. Patikrinkite, ar nėra sugedusių dalių ar kokių nors kitų gedimų, kurie galėtų turėti įtakos prietaiso veikimui.
- ◆ Nenaudokite prietaiso, jei kuri nors jo dalis pažeista arba defektinė.
- ◆ Bet kokias pažeistas arba defektines dalis atiduokite taisyti įgaliotajam remonto agentui.
- ◆ Niekada nebandykite nuimti arba pakeisti kokių nors dalių kitomis, šiame vadove nurodytomis, dalimis.

Papildomos žoliapjovių naudojimo saugos instrukcijos

Įspėjimas! Išjungus variklį, pjovimo elementai dar kurį laiką sukasi.

- ◆ Nuodugniai susipažinkite su valdymo elementais ir kaip tinkamai naudoti šį prietaisą.
- ◆ Prieš pradėdami naudoti, patikrinkite maitinimo ir ilginimo kabelius, ar nėra pažeidimų, senėjimo ar nusidėvėjimo požymių. Jei, naudojant prietaisą, būtų pažeistas jo maitinimo kabelis, tuoj pat atjunkite jį nuo maitinimo tinklo. **NELIESKITE MAITINIMO KABELIO, KOL NEATJUNGSITE JO NUO ELEKTROS TINKLO.**
- ◆ Nenaudokite prietaiso, jei kabelis pažeistas arba nusidėvėjęs.
- ◆ Avėkite tvirtus batus arba aulinius, kad apsaugotumėte pėdas.
- ◆ Mūvėkite ilgas kelnes, kad apsaugotumėte kojas.
- ◆ Prieš naudodami prietaisą, patikrinkite, ar ten, kur pjausite žolę, nėra pagalių, akmenų, vielų ir kitų kliūčių.
- ◆ Prietaisą naudokite tik stačiai, pjovimo valą nustatę pažemiui. Niekada neįjunkite prietaiso, jei jis yra kitokioje padėtyje.
- ◆ Dirbdami prietaisu, judėkite lėtai. Būkite atsargūs, nes šviežiai nupjauta žolė yra drėgna ir slidi.
- ◆ Nedirbkite stačiuose šlaituose. Pjaukite žolę skersai šlaitų, o ne aukštyn ir žemyn.
- ◆ Niekada neikite žvyrkeliais ar keliais neišjungę prietaiso.
- ◆ Niekada nelieskite pjovimo valo, kai prietaisas veikia.
- ◆ Nepadėkite prietaiso, kol pjovimo valas visiškai nesustos.
- ◆ Naudokite tik tinkamo tipo pjovimo valą. Niekada nenaudokite metalinių pjovimo valų arba žvejybai skirto valo.
- ◆ Būkite atsargūs, kad nepaliesumėte valo trumpinimo peilio.
- ◆ Pasirūpinkite, kad maitinimo kabelis būtų atokiai nuo pjovimo valo. Visada atkreipkite dėmesį, kur yra nutiestas kabelis.
- ◆ Rankas ir kojas visada laikykite atokiai nuo pjovimo valo, ypač tada, kai įjungiate variklį.

- ◆ Prieš pradėdami naudoti šį prietaisą ir jam atsitrenkus į kokį nors objektą, patikrinkite, ar nėra jo nusidėvėjimo arba pažeidimo požymių ir, jei reikia, suremontuokite.
- ◆ Niekada nenaudokite šio prietaiso, jei apgadinti arba nuimti jo apsaugai.
- ◆ Būkite atsargūs, kad nesusižeistumėte jokių įtaisų, skirtų valo ilgium mažinti. Pailginę naują valą, visada sugražinkite įrenginį į jo įprastą darbo padėtį, tik tuomet jį įjunkite.
- ◆ Ventilacijos angos turi būti švarios, neužkimštos šiukšlėmis.
- ◆ Nenaudokite žoliapjovės, jei jos kabeliai yra pažeisti arba nusidėvėję.
- ◆ Laikykite ilginimo kabelius atokiai nuo pjovimo elementų.

Ant prietaiso pateikiamos etiketės

Kartu su datos kodu ant įrankio rasite pavaizduotas šias piktogramas:



Prieš pradėdami dirbti, perskaitykite naudotojo vadovą.



Naudodami prietaisą, dėvėkite apsauginius arba darbo akinius.



Naudodami šį prietaisą, visuomet dėvėkite tinkamus ausų apsaugus.



Išjunkite įrankį. Prieš pradėdami įrankio techninės priežiūros darbus, išimkite iš jo akumuliatorių.



Saugokitės svaidomų objektų. Neleiskite į darbo vietą pašalinių asmenų.



Saugokite prietaisą nuo lietaus arba didelės drėgmės.



Garantuotoji garso galia pagal direktyvą 2000/14/EB.

Papildomi nurodymai dėl akumuliatorių ir įkroviklių saugos

Akumulatoriai

- ◆ Niekada jokiais būdais nebandykite jų atidaryti.
- ◆ Saugokite akumulatorius nuo vandens.

- ◆ Nelaikykite tose vietose, kur temperatūra galėtų viršyti 40 °C.
- ◆ Įkraukite tik esant 10–40 °C aplinkos oro temperatūrai.
- ◆ Įkraukite tik su įrankiu pateiktu įkrovikliu.
- ◆ Įsmesdami akumuliatorius vadovaukitės nurodymais, pateiktais skirsnyje „Aplinkosauga“.



Nebandykite įkrauti apgadintų akumuliatorių.

Įkrovikliai

- ◆ Įrankio akumuliatoriui įkrauti naudokite tik su juo pateiktą BLACK+DECKER įkroviklį. Kiti akumuliatoriai gali sprogti ir sužeisti jus bei padaryti žalos turtui.
- ◆ Niekada nebandykite įkrauti vienkartinį maitinimo elementų.
- ◆ Pažeistus kabelius nedelsdami pakeiskite naujais.
- ◆ Saugokite įkroviklį nuo vandens.
- ◆ Neatidarykite įkroviklio.
- ◆ Neardykite įkroviklio.



Šis įkroviklis skirtas naudoti tik patalpose.



Prieš naudojimą perskaitykite šį naudotojo vadovą.

Elektros sauga



Šis įkroviklis turi dvigubą izoliaciją, todėl įžeminimo laido nereikia. Visada patikrinkite, ar elektros tinklo įtampa atitinka rodiklių plokštelėje nurodytą įtampą. Niekada nebandykite keisti įkroviklio įprastu maitinimo kištuku.

- ◆ Jei maitinimo kabelis būtų pažeistas, siekiant išvengti pavojaus, jį nedelsiant privalo pakeisti įgaliotojo BLACK+DECKER serviso centro darbuotojas.

Komponentai

Šis prietaisas turi kai kurias arba visas toliau nurodytas funkcijas.

1. Įjungiklis / išjungiklis
2. Rankena
3. Atrakimo mygtukas
4. Akumuliatorius
5. Antroji rankena
6. Apsaugas
7. Ritės korpusas
8. Galvutė
9. Pakraščių kreiptuvas

Surinkimas

Įspėjimas! Prieš surenkant įrankis turi būti išjungtas, o akumuliatorius – išimtas.

Apsaugo montavimas (A ir B pav.)

- ◆ Išsukite iš apsauginio gaubto varžtą.
- ◆ Laikydami apsaugą (6) statmenai žoliapjovės galvutei (8), stumkite jį į vietą, kol fiksavimo ašelė užsifiksuos vietoje. (Įsitikinkite, kad kreipiamieji bėgeliai (10) ant apsaugo (6) yra tinkamai sulgyuoti kreipiamaisiais bėgeliais (11) ant žoliapjovės galvutės (8).
- ◆ Pritvirtinkite apsaugą (6) varžtu (12).

Įspėjimas! Nenaudokite įrankio, jei apsaugas tinkamai nesumontuotas.

Antrosios rankenos padėties reguliavimas (C pav.)

Antrąją rankeną galima sureguliuoti (5), kad būtų užtikrintas optimalus balansas ir komfortas.

- ◆ Pakelkite antrosios rankenos užrakinimo spaustuvą (14).
- ◆ Atsargiai stumkite antrąją rankeną (5) vamzdelyje (13) aukštyn arba žemyn, kol pasieksite norimą aukštį.
- ◆ Pasiekę norimą padėtį užfiksuokite užrakinimo spaustuvą (14).

Įrankio aukščio reguliavimas (D pav.)

Įrankis yra su teleskopiniu mechanizmu, suteikiančiu galimybę nustatyti patogų aukštį. Yra keletas aukščio nustatymų.

Norėdami sureguliuoti aukštį, atlikite šiuos veiksmus:

- ◆ Atleiskite aukščio reguliavimo užrakinimo spaustuvą (15).
- ◆ Atsargiai stumkite vamzdelį (13) aukštyn arba žemyn, kol pasieksite norimą aukštį.
- ◆ Uždarykite aukščio reguliavimo užrakinimo spaustuvą (15).

Pjovimo valo atleidimas

Gabenant pjovimo valas būna priklijuotas lipnia juostele prie ritės korpuso.

Įspėjimas! Prieš surinkdami ištraukite iš įrankio akumuliatorių.

- ◆ Nulupkite juosteles, kuria pjovimo valas pritvirtintas prie ritės korpuso (7).

Akumuliatoriaus įkrovimas (E pav.)

Akumuliatorių privaloma įkrauti prieš pirmą kartą naudojant įrankį ir kaskart, kai jame nepakanka energijos darbui, kurį pirmiau atlikti buvo lengva. Įkraunamas akumuliatorius gali įšilti; tai normalu ir nereiškia gedimo.

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

Pastaba. Įkroviklis neįkraus akumuliatoriaus, jei elementų temperatūra bus žemesnė nei 10 °C arba aukštesnė nei 40 °C.

Akumuliatorių reikia palikti įkroviklyje: įkroviklis automatiškai pradės įkrauti, kai elementų temperatūra pakils arba nukris iki reikiamos ribos.

- ◆ Norėdami įkrauti, įkiškite akumuliatorių (4) į įkroviklį (16). Akumuliatorių į įkroviklį pavyks įdėti tik vienu būdu. Per daug nespauskite. Pasirūpinkite, kad akumuliatorius būtų iki galo įkištas į įkroviklį.
- ◆ Prijunkite įkroviklį prie elektros tinklo ir įjunkite jį. Ims lėtai mirksėti žalias įkrovimo indikatorius (16a). Įkrovimas baigiamas, kai įkrovimo indikatorius (16a) ima nepertraukiamai šviesti žalia spalva. Kai šviesos diodas šviečia, įkroviklį ir akumuliatorių galima palikti sujungtus neribotam laikui. Šviesos diodas ims mirksėti žalia spalva (įkrovimo būseną), kai įkroviklis reisykiais papildomai įkraus akumuliatorių. Įkrovimo indikatorius (16a) šviečia, kol akumuliatorius lieka prijungtas prie įjungto įkroviklio.
- ◆ Išsekusias baterijas įkraukite per 1 savaitę. Akumuliatoriaus eksploatacijos trukmė ženkliai sumažės, jei jis bus laikomas iškrautas.

Akumuliatoriaus palikimas įkroviklyje

Įkroviklį ir akumuliatorių galima palikti sujungtus neribotą laiką (šviečia šviesos diodas). Įkroviklis nuolat palaikys maksimalų akumuliatoriaus įkrovos lygį.

Įkroviklio diagnostika

Jei įkroviklis aptiks, kad akumuliatorius išsekęs arba sugadintas, įkrovimo indikatorius (16a) ims greitai mirksėti raudona spalva.

Atlikite šiuos veiksmus:

- ◆ Iš naujo įdėkite akumuliatorių (4).
- ◆ Jei įkrovimo indikatorius ir toliau greitai mirksi raudona spalva, paimkite kitą akumuliatorių, kad nustatytumėte, ar tinkamai vyksta įkrovimo procesas.
- ◆ Jei pakeistas akumuliatorius įkraunamas tinkamai, vadinasi, originalus akumuliatorius yra defektinis ir jį reikia pristatyti į serviso centrą perdirbimui.
- ◆ Jei naujas akumuliatorius rodo tą pačią indikaciją kaip originalus, atiduokite įkroviklį į įgaliojimą serviso centrą patikrai.

Pastaba. Akumuliatoriaus defekto nustatymas gali užtrukti iki 30 minučių. Jei akumuliatorius per karštas ar per šaltas, raudonas šviesos diodas pakaitomis mirksi tai greitai, tai lėtai, po vieną kartą kiekvienu greičiu, vėliau ciklą kartojant.

Įkrovos būsenos indikatorius (E pav.)

Šiame akumuliatoriuje įrengtas įkrovos būsenos indikatorius. Jis gali būti naudojamas esamam akumuliatoriaus įkrovos lygiui sužinoti, kai įrankis naudojamas arba įkraunamas.

- ◆ Paspauskite įkrovimo būsenos indikatorius mygtuką (4a).

Kaip įdėti ir išimti akumuliatorių (F pav.)

- ◆ Norėdami įstatyti akumuliatorių (4), sulygiuokite jį su įrankyje esančiu lizdu. Įkiškite akumuliatorių į lizdą ir stumkite, kol jis užsifiksuoja (išgirsite spragtelėjimą).
- ◆ Norėdami išimti bateriją, paspauskite jo atleidimo mygtuką (4b), tuo pat metu traukdami bateriją iš lizdo.

Naudojimas

Įspėjimas! Leiskite įrankiui veikti savo greičiu. Neperkraukite jo.

Pjovimo arba pakraščių lyginimo režimo nustatymas (G, H pav.)

Įrankį galima naudoti žolės pjovimo arba pakraščių lyginimo režimu žolei lygiai nupjauti išilgai vejos pakraščių ir gėlynų, kaip pavaizduota H pav.

Pjovimo režimas (G pav.)

Norint pjauti žolę, žoliapjovės galvutė turi būti G pav. pavaizduotoje padėtyje. Jei ji yra kitoje padėtyje:

- ◆ išimkite akumuliatorių iš įrankio.
- ◆ Paspauskite ir palaukite galvutės atleidimo mygtuką (17).
- ◆ Laikydami rankeną, sukite galvutę (8) pagal laikrodžio rodyklę.
- ◆ Atleiskite galvutės atleidimo mygtuką (17).
- ◆ Pakelkite pakraščių kreiptuvą (9) į uždarymo padėtį.

Pastaba. Galvutė sukasi tik viena kryptimi.

Pakraščių lyginimo režimas (H, I pav.)

Norint lyginti pakraščius, žoliapjovės galvutė turi būti H pav. pavaizduotoje padėtyje. Jei ji yra kitoje padėtyje:

- ◆ išimkite akumuliatorių iš įrankio.
- ◆ Paspauskite ir palaukite galvutės atleidimo mygtuką (17).
- ◆ Laikydami rankeną, sukite galvutę (8) prieš laikrodžio rodyklę.
- ◆ Atleiskite galvutės atleidimo mygtuką (17).
- ◆ Nuleiskite pakraščių kreiptuvą į atidarymo padėtį. Pakraščių kreiptuvą (9) reikia nuleisti iki galo, jį ištraukus privalo pasigirsti spragtelėjimas.

Pastaba. Galvutė sukasi tik viena kryptimi.

Įjungimas ir išjungimas (J pav.)

- ◆ Jei norite įjungti įrankį, paspauskite atrakinimo mygtuką (3) ir nuspauskite gaiduką (1). Įrankiui pradėjus veikti, atrakinimo mygtuką (3) galite atleisti.
- ◆ Jei įrankį norite išjungti, atleiskite gaiduko svirtį.

Įspėjimas! Niekada nebandykite užfiksuoti gaiduko svirties įjungimo padėtyje.

Mygtukas POWERCOMMAND™ (tik BESTE636) (J pav.)

Funkcija POWERCOMMAND™ leidžia padidinti pjovimo valo ilgį pjaunant žolę.

- ◆ Norėdami pailginti pjovimo valą, pjaudami žolę iki galo nuspauskite ir atleiskite mygtuką POWERCOMMAND™ (18) (K pav.).

Pastaba! Nuspaudus mygtuką POWERCOMMAND™, žoliapjovė liausis pjauti žolę, o ji atleidus vėl pradės pjauti.

- ◆ Norėdami, kad valas būtų maksimalaus ilgio, spauskite mygtuką kelis kartus, kol išgirsite, kaip pjovimo valas atsitrenkė į apsaugą.

Pastaba! Kai bus pasiektas maksimalus valo ilgis, daugiau mygtuko POWERCOMMAND™ nebespauskite. Priešingu atveju bus patiekta per daug valo ir jis greitai baigsis.

Optimalaus naudojimo patarimai

Bendroji dalis

- ◆ Siekiami optimalių pjovimo rezultatų, pjaukite tik sausą žolę.

Pjovimas

- ◆ Laikykite įrankį, kaip parodyta K pav.
- ◆ Atsargiai sukamaisiais judesiais pjaukite žoliapjovė iš šono į šoną, kaip parodyta L pav.
- ◆ Pjaudami ilgą žolę darykite tai per kelis kartus. Pjaukite mažais pjūviais.
- ◆ Laikykite įrankį toliau nuo kietų daiktų ir gležnų augalų.
- ◆ Pjovimo valas greičiau nusidėvės ir jo reikės daugiau, jeigu žolę pjausite išilgai šaligatvių ar kitų šlifuojamųjų savybių turinčių paviršių arba jei pjausite peraugusias piktžoles.
- ◆ Jei įrankis pradeda veikti lėtai, sumažinkite apkrovą.

Pakraščių lyginimas

Optimalių rezultatų pasieksite tuo atveju, jeigu pakraščiai bus gilesni nei 50 mm.

- ◆ Nenaudokite įrankio kraštams formuoti. Norėdami suformuoti kraštus, naudokite kraštų formavimo kirtiklį.
- ◆ Kreipkite įrankį, kaip parodyta M pav.
- ◆ Norėdami pjauti arčiau, šiek tiek pakreipkite įrankį.

Naujos ritės uždėjimas ant pjovimo valo (N, O pav.)

Keičiamąsias pjovimo valo rites galite įsigyti iš BLACK+DECKER atstovo (kat. Nr. A6481). Taip pat yra pakuotės po tris pjovimo valo rites (kat. Nr. A6485).

- ◆ išimkite akumuliatorių iš įrankio.
- ◆ Laikydami nuspaudę ašeles (23), nuimkite ritės gaubtelį (24) nuo korpuso (7).
- ◆ Nuimkite nuo tuščią ritę (25) nuo korpuso.
- ◆ Nuvalykite nuo ritės gaubtelio ir korpuso purvą ir žolę.

- ◆ Paimkite naują ritę ir užspauskite ją ant iškyšos korpuse. Šiek tiek pasukite ritę, kad ji įsistatytų.
- ◆ Atkabinkite pjovimo valo galą ir nukreipkite jį į akutę (26). Valas turi išsikišti iš ritės korpuso maždaug 11 cm, kaip parodyta O pav.
- ◆ Sulygiuokite ritės gaubtelio ašeles (23) su korpuse padarytomis išpjovomis (21).
- ◆ Užspauskite gaubtelį ant korpuso: jis turi tvirtai užsifiksuoti.

Įspėjimas! Jei pjovimo valo galas išsikiša už pjovimo peilio (22), nupjaukite jį, kad jis vos siektų peilį.

Naujo valo užvyniojimas ant tuščios ritės (P, Q pav.)

Naują pjovimo valą galite užvynioti ant tuščios ritės.

Keičiamąsias pjovimo valo ričių pakuotes galite įsigyti iš BLACK+DECKER atstovo (kat. Nr. A6170 [25m], A6171 [40m]).

- ◆ Išimkite tuščią ritę iš žoliapjovės, kaip aprašyta anksčiau.
- ◆ Nuvyniokite nuo ritės likusį pjovimo valą.
- ◆ Išstumkite 2 cm pjovimo valo į skylę (31) ritėje kaip parodyta (O pav.).
- ◆ Sulenkite pjovimo valą ir įtvirtinkite jį L formos angoje (27).
- ◆ Užvyniokite pjovimo valą ant ritės rodyklės kryptimi. Tvarkingai suvyniokite valą vienodais sluoksniais.
- ◆ Nesukryžiuokite (Q pav.).
- ◆ Užvyniotam valui pasiekus įdubas (28), jį nukirpkite. Leiskite valui maždaug 11 cm išsikišti iš ritės ir prilaikykite valą pirštu.
- ◆ Tęsdami kaip aprašyta anksčiau uždėkite ritę ant įrankio.

Įspėjimas! Naudokite tik tinkamo tipo BLACK+DECKER pjovimo valą.

Trikčių šalinimas

Jei manote, kad įrankis veikia netinkamai, vadovaukitės toliau pateiktomis instrukcijomis. Jei tai problemos išspręsti nepadaeda, kreipkitės į vietinį „BLACK+DECKER“ remonto agentą.

Įspėjimas! Prieš pradėdami ištraukite iš įrankio akumuliatorių.

Prietaisas veikia lėtai

- ◆ Patikrinkite, ar laisvai sukasi ritės korpusas. Jei reikia, išvalykite.
- ◆ Patikrinkite, ar pjovimo valas iš ritės korpuso išsikišęs ne daugiau nei 11 cm. Jei daugiau, nupjaukite jį, kad jis vos siektų valo pjovimo peilį.

Neveikia POWERCOMMAND™ tiekimo funkcija (tik BESTE636)

- ◆ Nuimkite ritės dangtelį.

LIETUVIŲ

- ♦ Traukite pjovimo valą, kol jis iš ritės išsikiš maždaug 136 mm. Jei ant ritės liko nepakankamai valo, įdėkite naują pjovimo valo ritę.
- ♦ Užtikrinkite, kad valas nebūtų sukryžiuotas ant ritės, kaip parodyta Q pav. Jei jis sukryžiuotas, nuvyniokite pjovimo valą ir nesukryžiuodami užvyniokite vėl.
- ♦ Įtempkite pjovimo valo pradžią prie ritės.
- ♦ Sulygiuokite ritės dangtelio ąšeles su korpuse padarytomis išpjovomis.
- ♦ Užspauskite ritės dangtelį ant korpuso: jis turi tvirtai užsifikuoti.
- ♦ Jei pjovimo valo galas išsikiša už pjovimo peilio, nupjaukite jį, kad jis vos siektų peilį.

Jei valo tiekimo funkcija POWECOMMAND™ vis tiek neveikia arba ritė užstringa, išbandykite šiuos problemas sprendimo būdus:

- ♦ Atsargiai išvalykite ritę ir korpusą.
- ♦ Išimkite ritę ir patikrinkite, ar svirtis ritės korpuse laisvai juda.
- ♦ Išimkite ritę ir išvyniokite pjovimo valą, o paskui vėl tvarkingai jį suvyniokite. Įspauskite ritę atgal į korpusą.

Techninė priežiūra

Šis laidinis (belaidis) BLACK+DECKER prietaisas (įrankis) skirtas ilgalaikiai eksploatacijai, prireikiant minimalios techninės priežiūros. Įrankis / prietaisas tarnaus kokybiškai ir ilgai, jei jį tinkamai prižiūrėsite ir reguliariai valysite.

Įkrovikliui nereikia jokios techninės priežiūros, išskyrus reguliarią valymą.

Įspėjimas! Prieš imdamiesi bet kokių laidinių / belaidžių elektrinių įrankių techninės priežiūros darbų:

- ♦ Išjunkite prietaisą (įrankį) ir ištraukite jo kištuką iš elektros lizdo.
- ♦ Išjunkite prietaisą (įrankį) ir išimkite iš jo akumuliatorių, jei prietaisas (įrankis) turi atskirą akumuliatorių.
- ♦ Jei akumuliatorius yra įtaisytas, visiškai išseivinkite jo energiją, o paskui išjunkite.
- ♦ Prieš valydami atjunkite įkroviklį elektros tinklo. Įkrovikliui nereikia jokios techninės priežiūros, išskyrus reguliarią valymą.
- ♦ Reguliariai minkštu šepetėliu arba sausa šluoste išvalykite įrankio / prietaiso ir įkroviklio ventilacijos angas.
- ♦ Reguliariai drėgna šluoste nuvalykite variklio korpusą. Nenaudokite jokių šveičiamųjų arba tirpiklių pagrindų pagamintų valiklių.
- ♦ Pjovimo valą ir ritę reguliariai valykite minkštu šepetėliu arba sausa šluoste.
- ♦ Grandykle bukais kraštais reguliariai šalinkite žolę ir purvą iš po apsaugo apacių.

Aplinkosauga



Atskiras surinkimas. Šiuo simboliu pažymėtų gaminių ir akumuliatorių negalima išmesti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis.

Gaminiuose ir akumuliatoriuose yra medžiagų, kurias galima pakartotinai panaudoti arba perdirbti: taip sumažinsite aplinkos taršą ir naujų žaliavų poreikį.

Atiduokite elektrinius prietaisus ir akumuliatorius perdirbti, laikydamiesi vietinių reglamentų.

Daugiau informacijos rasite adresu www.2helpU.com.

Techniniai duomenys

			BCSTE636 L1 H 1
Įvesties įtampa	V _{NS}		36
Greitis be apkrovos	min. ⁻¹		6500–8500/min.
Svoris	kg		3,2

Akumuliatoriai				Įkrovikliai (minutės)					
Kat. Nr.	V (NS)	Ah	Svoris kg	Kat. Nr.	9090281 [†] Amperal	N51738P [†] 400mA	BDC1A 1A	BDC2A 2A	BDC2A36 3,35A
BL1518	18	1,5	0,38	BL1518	225	90	90	45	X
BL1518ST	18	1,5	0,38	BL1518ST	225	90	90	45	X
BL2018	18	2,0	0,39	BL2018	300	120	120	60	X
BL2018ST	18	2,0	0,39	BL2018ST	300	120	120	60	X
BL2518	18	2,5	0,43	BL2518	380	150	150	75	X
BL4018	18	4,0	0,64	BL4018	600	240	240	120	X
BL5018	18	5,0	0,7	BL5018	750	300	300	135	X
BL20362	36	2,0	0,64	BL20362	X	X	X	X	90
BL2536	36	2,5	0,68	BL2536	X	X	X	X	110
BL1554	18/54	1,5	1,08	BL1554	225	90	90	45	X
BL2554	18/54	2,5	1,2	BL2554	380	150	150	75	X

Nustatytoji plaštakos / rankos vibracijos vertė pagal

EN 50636:

$$= < 2,5 \text{ m/s}^2, \text{ neapibrėžtis (K) = } 1,5 \text{ m/s}^2.$$

L_{PA} (skleidžiamasis garso slėgio lygis) 79,5 dB(A)
neapibrėžtis (K) = 1,1 dB(A)

L_{WA} (išmatuotasis garso galios lygis) 93,5 dB(A)
neapibrėžtis (K) = 1,9 dB(A)

EB atitikties deklaracija

MAŠINŲ DIREKTYVA

APLINKOS TRIUKŠMO DIREKTYVA



BCSTE636 – žoliapjovė

„Black & Decker“ deklaruoja, kad šie gaminiai, aprašyti

„Techninių duomenų“ skyriuje, atitinka:

2006/42/EB, EN 60335-1:2012+A11+A13;

EN 50636-2:91:2014

2000/14/EB, žoliapjovė, L ≤ 50 cm, VI PRIEDAS; „DEKRA Certification B.V.“, Meander 1051 / P.O. Box 5185 6825 MJ ARNHEM / 6802 ED ARNHEM Netherlands (Nyderlandai)
Paskelbtosios įstaigos Nr.: 0344

Garso galios lygis pagal 2000/14/EB
(12 straipsnis, III priedas, L ≤ 50 cm):
L_{PA} (išmatuotas garso slėgio lygis) 79,5 dB(A)
neapibrėžtis (K) = 1,1 dB(A)

L_{WA} (garantuotoji garso galia) 96 dB(A)
Šie gaminiai taip pat atitinka direktyvas 2014/30/ES
ir 2011/65/ES.

Dėl papildomos informacijos prašome kreiptis
į „Black & Decker“ įgaliotąjį atstovą toliau nurodytu adresu
arba žr. vadovo pabaigoje pateiktą informaciją.

Toliau pasirašęs asmuo yra atsakingas už techninės bylos
sukūrimą ir pateikia šią deklaraciją „Black & Decker“ vardu.



Becky Cotsworth
Lauko gaminių grupės direktorė
„Black & Decker Europe“ 270 Bath Road, Slough,
Berkshire, SL1 4DX, England
2019-10-30

Garantija

„Black & Decker“ neabejoja aukšta savo gaminių kokybe ir siūlo vartotojams 24 mėnesių trukmės garantiją, skaičiuojant nuo pirkimo datos. Ši garantija papildo, bet jokiais būdais nepanaikina jūsų įstatymais nustatytų teisių. Ši garantija galioja Europos Sąjungos valstybių narių ir Europos laisvosios prekybos zonos teritorijose.

Norint pasinaudoti šia garantija, privaloma laikytis „Black & Decker“ sąlygų ir nuostatų bei pardavėjui arba įgaliotajam remonto agentui pateikti pirkimą įrodantį dokumentą.

„Black & Decker“ 2 metų garantijos sąlygas ir nuostatus bei artimiausio įgaliotojo remonto agento adresą rasite interneto svetainėje www.2helpU.com arba gausite susisiekę su „Black & Decker“ vietos atstovybe šiame vadove nurodytu adresu.

Apsilankykite mūsų interneto svetainėje adresu www.blackanddecker.co.uk, užregistruokite savo naująjį BLACK+DECKER gaminį ir gaukite naujausios informacijos apie naujus gaminius bei specialius pasiūlymus.

Paredzētā lietošana

Šis BLACK+DECKER™ trimmeris BCSTE636 ir paredzēts mauriņa malu pļaušanai un nolīdzināšanai, kā arī zāles pļaušanai grūti piekļūstamās vietās. Šis instruments paredzēts tikai personīgai lietošanai.

Drošības norādījumi

Brīdinājums! Lietojot elektriski darbināmus instrumentus, vienmēr jāievēro galvenie drošības norādījumi, tostarp šeit minētie, lai mazinātu ugunsgrēka, elektriskās strāvas trieciena, ievainojumu un materiālo zaudējumu risku.

Brīdinājums! Eksploatējot 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 ekspluatācijas rūpīgi izlasiet visu rokasgrāmatu.
- ◆ Šajā rokasgrāmatā ir aprakstīta paredzētā lietošana. Lietojot jebkuru citu piederumu vai pierīci, kas nav ieteikta šajā lietošanas rokasgrāmatā, vai veicot darbu, kas nav paredzēts šim instrumentam, var gūt ievainojumus.
- ◆ Saglabājiet šo rokasgrāmatu turpmākām uzziņām.

Instrumenta lietošana

Lietojot šo instrumentu, vienmēr ievērojiet piesardzību.

- ◆ Vienmēr valkājiet aizsargbrilles.
- ◆ Nekādā gadījumā neļaujiet bērniem vai personām, kas nepārzina šos norādījumus, ekspluatēt šo instrumentu.
- ◆ Neļaujiet bērniem vai dzīvniekiem atrasties darba zonas tuvumā, kā arī pieskerties instrumentam vai barošanas vadam.
- ◆ Ja instrumentu lieto bērnu tuvumā, jānodrošina cieša uzraudzība.
- ◆ Šo instrumentu nav paredzēts lietot maziem bērniem vai nespējīgām personām bez uzraudzības.
- ◆ Šo instrumentu nedrīkst lietot kā rotaļlietu.
- ◆ Strādājiet tikai dienas gaismā vai labā mākslīgajā apgaismojumā.
- ◆ Lietojiet to tikai sausās vietās. Raugieties, lai instruments netiktu pakļauts mitruma iedarbībai.
- ◆ Instrumentu nedrīkst iegremdēt ūdenī.
- ◆ Neatveriet korpusu. Lietotājam nav paredzēts patstāvīgi veikt detaļu remontu.
- ◆ Instrumentu nedrīkst darbināt sprādzienbīstamā vidē, piemēram, viegli uzliesmojošu šķidrums, gāzu vai putekļu tuvumā.
- ◆ Lai mazinātu risku sabojāt kontaktdakšu un vadu, neraujiet aiz barošanas vada, lai atvienotu kontaktdakšu no kontaktlīdzes.

Vibrācija

Deklarētās vibrāciju emisijas vērtības, kas minētas tehniskajos datos un atbilstības deklarācijā, ir izmērītas saskaņā ar standarta pārbaudes metodi, kas noteikta ar standartu EN50636, un vērtības var izmantot viena instrumenta salīdzināšanai ar citu. Tāpat deklarēto vibrāciju emisijas vērtību var izmantot, lai iepriekš novērtētu iedarbību.

Brīdinājums! Vibrāciju emisijas vērtība elektroinstrumenta faktiskās lietošanas laikā var atšķirties no deklarētās vērtības atkarībā no instrumenta izmantošanas apstākļiem. Vibrāciju līmenis var pārsniegt norādīto līmeni. Novērtējot vibrāciju iedarbību, lai definētu Direktīvā 2002/44/EK minētos drošības pasākumus, lai aizsargātu personas, kuras darba pienākumu veikšanai regulāri lieto elektroinstrumentus, vibrāciju iedarbības novērtējumā jāņem vērā instrumenta lietošanas veids un faktiskie apstākļi, tostarp visas darba cikla fāzes, t. i., ne tikai instrumenta ekspluatācijas laiks, bet arī laiks, kad instruments ir izslēgts un darbojas tukšgaitā. Nestrādājiet ar instrumentu, ja tas savādi vibrē.

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 viņi nespēlētu ar instrumentu.

Atlikušie riski

Lietojot instrumentu, var rasties papildu atlikušie riski, kuri var nebūt minēti šeit iekļautajos drošības brīdinājumos. Šie riski var rasties nepareizas lietošanas, pārāk ilgās lietošanas u. c. gadījumos.

Lai arī tiek ievēroti attiecīgie drošības noteikumi un tiek uzstādītas drošības ierīces, dažus riskus nav iespējams novērst. Tie ir šādi:

- ◆ ievainojumi, kas radušies, pieskaroties rotējošām/kustīgām detaļām;
- ◆ ievainojumi, kas radušies, mainot detaļas, asmeņus vai citus piederumus;
- ◆ ievainojumi, kas radušies instrumenta ilgstošas lietošanas rezultātā. Ilgstoši strādājot ar instrumentu, regulāri jāpārtrauc darbs un jāatpūšas;
- ◆ dzirdes pasliktināšanās;
- ◆ kaitējums veselībai, kas rodas, ieelpojot putekļus, kuri rodas, strādājot ar instrumentu (piemēram, apstrādājot koksnī, it īpaši ozolu, dižskābardi un MDF paneļus).

Pēc lietošanas

- ◆ Kad instruments netiek lietots, tas jāglabā sausā, labi vēdinātā un bērniem nepieejamā vietā.
- ◆ Instruments jāglabā bērniem nepieejamā vietā.

- ◆ Novietojot instrumentu glabāšanā vai pārvadājot transportlīdzeklī, tas jānovieto bagāžniekā vai jānostiprina ar siksnām, lai neizkustētos asos pagriezienos vai arī, transportlīdzeklī strauji palielinot vai samazinot ātrumu.

Pārbaude un remonts

- ◆ Pirms lietošanas pārbaudiet, vai instrumentam nav bojātu vai kā citādi nelietojamu detaļu. Pārbaudiet, vai detaļas nav salūzušas un vai nav kāds cits apstākļi, kas varētu ietekmēt instrumenta darbību.
- ◆ Instrumentu nedrīkst lietot, ja kāda detaļa ir bojāta vai kā citādi nelietoama.
- ◆ Vērsieties pilnvarotā remontdarbnīcā, lai salabotu vai nomainītu bojātās vai kā citādi nelietojamās detaļas.
- ◆ Drīkst noņemt vai nomainīt tikai tās detaļas, kas konkrēti norādītas šajā rokasgrāmatā.

Papildu drošības norādījumi zāles trimmeriem

Brīdinājums! Griešanas elementi turpina rotēt pēc tam, kad motors ir izslēgts.

- ◆ Iepazīstieties ar kontrolierīcēm un pareizu instrumenta lietošanu.
- ◆ Pirms lietošanas pārbaudiet, vai barošanas vads un pagarinājuma vads nav bojāti, nodiluši vai nolietojušies. Ja lietošanas laikā vads tiek bojāts, nekavējoties atvienojiet to no barošanas avota. **NEPIESKARIETIES VADAM PIRMS TAS NAV ATVIENOTS NO BAROŠANAS AVOTA.**
- ◆ Instrumentu nedrīkst lietot, ja vadi ir bojāti vai nolietoti.
- ◆ Lai pasargātu pēdas, jāvalkā izturīgi apavi.
- ◆ Lai pasargātu kājas, jāvalkā garās bikses.
- ◆ Pirms instrumenta lietošanas pārbaudiet, vai plaujamajā mauriņā nav zaru, akmeņu, vadu vai kādu citu šķēršļu.
- ◆ Darba laikā instruments ir jātur augšupvērstā pozīcijā un auklai jāatrodas tuvu zemei. Instrumentu nedrīkst ieslēgt, ja tas tiek turēts kādā citā pozīcijā.
- ◆ Strādājot ar instrumentu, pārvietojieties lēnām. Ņemiet vērā, ka svaigi plauta zāle ir mitra un slidena.
- ◆ Nestrādājiet stāvā nogāzē. Pļaujiet gareniski pāri nogāzēm un nekādā gadījumā uz augšu vai uz leju pa tām.
- ◆ Nešķērsojiet grantētus ceļus vai taciņas, kad instruments darbojas.
- ◆ Nepieskarieties trimmera auklai, kad instruments darbojas.
- ◆ Nolieciet instrumentu malā tikai tad, ja trimmera aukla ir pilnībā pārstājusī griezties.
- ◆ Lietojiet vienīgi piemērota veida trimmera auklu. Nekādā gadījumā nelietojiet metāla stiepli vai maksķerēšanas auklu.

- ◆ Uzmanieties, lai nepieskartos trimmera auklas nogriešanas asmenim.
- ◆ Turiet barošanas vadu drošā attālumā no trimmera auklas. Vienmēr atcerieties, kā ir novietots barošanas vads.
- ◆ Nekādā gadījumā netuviniet rokas un kājas trimmera auklai, īpaši ieslēdzot motoru.
- ◆ Pirms instrumenta lietošanas un tad, ja instruments saņēmis triecienu, pārbaudiet, vai nav bojājuma vai nodiluma pazīmju, un vajadzības gadījumā salabojiet.
- ◆ Instrumentu nedrīkst lietot, ja aizsargi ir bojāti vai nav uzstādīti.
- ◆ Raugieties, lai negūtu ievainojumus no ierīces, ar ko paredzēts apgriezt tsāku trimmera auklu. Kad ir izvilks ārā jauns trimmera auklas posms, novietojiet instrumentu paredzētajā darba pozīcijā un tikai tad to ieslēdziet.
- ◆ Rūpējieties, lai ventilācijas atveres būtu vienmēr tīras.
- ◆ Zāles trimmeri (malu aplīdzināšanas trimmeri) nedrīkst lietot, ja vadi ir bojāti vai nolietoti.
- ◆ Netuviniet pagarinājuma vadu griešanas elementiem.

Marķējumi uz instrumenta

Uz instrumenta ir attēlotas šādas piktogrammas kopā ar datuma kodu:



Pirms ekspluatācijas izlasiet rokasgrāmatu.



Strādājot ar instrumentu, valkājiet aizsargbrilles.



Strādājot ar instrumentu, valkājiet piemērotus ausu aizsargus.



Izslēdziet instrumentu. Pirms apkopes veikšanas izņemiet no instrumenta akumulatoru.



Uzmanieties no gaisā izsviestiem priekšmetiem. Neļaujiet nepiederošām personām atrasties darba zonā.



Nepakļaujiet instrumentu lietus vai liela mitruma iedarbībai.



Direktīvā 2000/14/EK garantētā skaņas jauda.

Papildu drošības noteikumi akumulatoriem un lādētājiem

Akumulatori

- ◆ Nekādā gadījumā neatveriet akumulatoru.
- ◆ Nepakļaujiet akumulatoru ūdens iedarbībai.
- ◆ Neuzglabājiet vietās, kur temperatūra var pārsniegt 40 °C.
- ◆ Uzlādējiet tikai tad, ja gaisa temperatūra ir robežās no 10 līdz 40 °C.
- ◆ Uzlādējiet tikai ar komplektācijā iekļauto lādētāju.
- ◆ Izmetot nolietotos akumulatorus, ievērojiet sadaļā "Vides aizsardzība" sniegtos norādījumus.



Nedrīkst uzlādēt bojātus akumulatorus.

Lādētāji

- ◆ Lietojiet šo BLACK+DECKER lādētāju tikai tā akumulatora uzlādēšanai, kas iekļauts šī instrumenta komplektācijā. Cita veida akumulatori var eksplodēt, izraisot ievainojumus un bojājumus.
- ◆ Nedrīkst uzlādēt vienreiz lietojamus akumulatorus.
- ◆ Bojāti vadi ir nekavējoties jānomaina.
- ◆ Nepakļaujiet akumulatoru ūdens iedarbībai.
- ◆ Neatveriet lādētāju.
- ◆ Nedurstiet lādētāju.



Šis lādētājs paredzēts tikai lietošanai telpās.



Pirms ekspluatācijas izlasiet lietošanas rokasgrāmatu.

Elektrodrošība



Šim lādētājam ir dubulta izolācija, tāpēc nav jālieto iezemēts vads. Pārbaudiet, vai barošanas avota spriegums atbilst kategorijas plāksnītē norādītajam spriegumam. Nekādā gadījumā neaizstājiet lādētāju ar parastu kontaktdakšu.

- ◆ Ja barošanas vads ir bojāts, to drīkst nomainīt tikai ražotājs vai BLACK+DECKER pilnvarots apkopes centrs, lai novērstu bīstamību.

Funkcijas

Šim instrumentam ir šādas funkcijas (visas vai tikai dažas no tām):

1. Ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzis
2. Rokturis
3. Bloķēšanas poga
4. Akumulators
5. Palīgrokturis

6. Aizsargs
7. Spoles korpuss
8. Griezējgalva
9. Malas vadītājs

Salikšana

Brīdinājums! Pirms salikšanas instrumentam ir jābūt izslēgtam un akumulatoram ir jābūt izņemtam.

Aizsarga uzstādīšana (A., B. att.)

- ◆ Izskrūvējiet skrūvi no aizsarga.
- ◆ Turot aizsargu (6) taisnā leņķī pret griezējgalvu (8), stumiet to tiktāl, līdz fiksējošā mēlīte noklikšķinā vietā (aizsarga (6) virzošajām sliedēm (10) ir jābūt pareizi savietotām ar griezējgalvas (8) virzošajām sliedēm (11)).
- ◆ Ar skrūvi (12) pievelciet aizsargu (6).

Brīdinājums! Šo instrumentu nedrīkst lietot, ja nav pareizi uzstādīts aizsargs.

Palīgroktura pozīcijas regulēšana (C. att.)

Palīgrokturi (5) var noregulēt tā, lai panāktu vislabāko līdzsvaru un ērtumu.

- ◆ Paceliet palīgroktura bloķēšanas skavu (14).
- ◆ Uzmanīgi bīdīet palīgrokturi (5) augšup vai lejup pa cauruli (13) vajadzīgajā augstumā.
- ◆ Kad ir panākta izvēlētā pozīcija, nofiksējiet bloķēšanas skavu (14).

Instrumenta augstuma regulēšana (D. att.)

Šim instrumentam ir teleskopisks mehānisms, ar kuru instrumentu var iestatīt sev parocīgā augstumā. Mehānismam ir vairāki augstuma iestatījumi.

Lai noregulētu augstumu, rīkojieties šādi:

- ◆ Atbrīvojiet augstuma regulēšanas bloķēšanas skavu (15).
- ◆ Uzmanīgi velciet cauruli (13) augšup vai lejup vajadzīgajā augstumā.
- ◆ Aizveriet augstuma regulēšanas bloķēšanas skavu (15).

Trimmera auklas atbrīvošana

Transportējot trimmera aukla ir ar līmlenti pielīmēta pie spoles korpusa.

Brīdinājums! Pirms salikšanas izņemiet no instrumenta akumulatoru.

- ◆ Noņemiet līmlenti, ar ko trimmera aukla ir pielīmēta pie spoles korpusa (7).

Akumulatora uzlādēšana (E. att.)

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

Brīdinājums! Ja gaisa temperatūra ir zemāka par 10 °C vai augstāka par 40 °C, akumulatoru nedrīkst lādēt. Ieteicamā uzlādēšanas temperatūra: aptuveni 24 °C.

Piezīme. Lādētājs neuzlādē akumulatoru, ja elementu temperatūra zemāka par aptuveni 10 °C vai augstāka par 40 °C.

Akumulatoru vēlams atstāt lādētājā, lai lādētājs automātiski sāktu uzlādēt akumulatoru, tiklīdz elementi ir sasīlušī vai atdzisuši.

- ◆ Lai uzlādētu akumulatoru (4), ievietojiet to lādētājā (16). Akumulatoru var ievietot lādētājā tikai vienā veidā. Nespiediet pārāk spēcīgi. Pārbaudiet, vai akumulators ir ievietots lādētājā līdz galam.
- ◆ Pievienojiet lādētāju barošanas avotam un ieslēdziet.

Uzlādes indikators (16a) nepārtraukti mirgo zaļā krāsā (lēnām).

Kad uzlādes indikators (16a) vairs nemirgo un deg zaļā krāsā, uzlāde ir pabeigta. Akumulatoru var neierobežotu laika posmu atstāt elektrotīklam pievienotā lādētājā ar iedegtu gaismas diodi. Lādētājs ik pa laikam atjauno akumulatora jaudu, par ko liecina gaismas diodes mirgošana zaļā krāsā (uzlāde). Uzlādes indikators (16a) deg visu laiku, kamēr akumulators atrodas lādētājā, kas pievienots elektrotīklam.

- ◆ Uzlādējiet tukšu akumulatoru 1 nedēļas laikā. Ja uzglabā tukšu akumulatoru, ievērojami saīsinās tā kalpošanas ilgums.

Akumulatora atstāšana lādētājā

Akumulatoru var neierobežotu laika posmu atstāt elektrotīklam pievienotā lādētājā ar iedegtu indikatoru. Lādētājs uztur akumulatora maksimālo uzlādes līmeni.

Lādētāja diagnostika

Ja lādētājs konstatē, ka akumulators ir vājš vai bojāts, uzlādes indikators (16a) ātri mirgo sarkanā krāsā.

Rīkojieties šādi.

- ◆ No jauna ievietojiet akumulatoru (4).
- ◆ Ja uzlādes indikators joprojām ātri mirgo sarkanā krāsā, ievietojiet citu akumulatoru, lai pārbaudītu, vai uzlādes process notiek pareizi.
- ◆ Ja rezerves akumulators tiek pareizi uzlādēts, sākotnējais akumulators ir bojāts un jānogādā apkopes centrā otrreizējai pārstrādei.
- ◆ Ja, ievietojot rezerves akumulatoru, indikators mirgo tāpat kā sākumā, nogādājiet lādētāju pilnvarotā apkopes centrā, lai to pārbaudītu.

Piezīme. Process var ilgt pat 30 minūtes, lai konstatētu, vai akumulators ir bojāts. Ja akumulators ir pārāk karsts vai auksts, gaismas diode mirgo sarkanā krāsā — pārmaiņus pa vienam signālam ātri un pa vienam signālam lēni.

Uzlādes statusa indikators (E. att.)

Akumulators ir aprīkots ar uzlādes statusa indikatoru. Tas paredzēts akumulatora pašreizējā uzlādes līmeņa attēlošanai akumulatora lietošanas un uzlādes laikā.

- ◆ Nospiediet uzlādes statusa indikatora pogu (4a).

Akumulatora uzstādīšana un noņemšana (F. att.)

- ◆ Lai uzstādītu akumulatoru (4), savietojiet to ar instrumenta spraudlīgzdu. Bīdīet akumulatoru spraudlīgzdā un piespiediet akumulatoru, līdz tas nokļūst sējas.
- ◆ Lai noņemtu akumulatoru, nospiediet atbrīvošanas pogu (4b) un vienlaicīgi velciet akumulatoru ārā no spraudlīgzdas.

Lietošana

Brīdinājums! Ļaujiet instrumentam darboties savā gaitā. Nepārslogojiet to.

Instrumenta režīma iestatīšana: pļaušana vai malu aplīdzināšana (G., H. att.)

Instrumentu var izmantot gan pļaušanas režīmā, kā norādīts G. attēlā, gan malu aplīdzināšanas režīmā, lai apļautu mauriņa malām un puķu dobēm pāri pāraugušu zāli, kā norādīts H. attēlā.

Pļaušanas režīms (G. att.)

Lai pļautu, griezējgalvai jābūt G. attēlā norādītajā pozīcijā. Ja tā nav, rīkojieties šādi.

- ◆ Izņemiet no instrumenta akumulatoru.
- ◆ Turiet nospiešu griezējgalvas atbrīvošanas pogu (17).
- ◆ Turot rokturi, grieziet griezējgalvu (8) pulksteņrādītāja virzienā.
- ◆ Atlaidiet griezējgalvas atbrīvošanas pogu (17).
- ◆ Paceliet malas vadīklu (9) augšup — aizvērtā pozīcijā.

Piezīme. Griezējgalva griežas tikai vienā virzienā.

Malu aplīdzināšanas režīms (H., I. att.)

Lai aplīdzinātu malas, griezējgalvai jābūt H. attēlā norādītajā pozīcijā. Ja tā nav, rīkojieties šādi.

- ◆ Izņemiet no instrumenta akumulatoru.
- ◆ Turiet nospiešu griezējgalvas atbrīvošanas pogu (17).
- ◆ Turot rokturi, grieziet griezējgalvu (8) pretēji pulksteņrādītāja virzienam.
- ◆ Atlaidiet griezējgalvas atbrīvošanas pogu (17).
- ◆ Nolaidiet malas vadīklu lejup — atvērtā pozīcijā. Malas vadīklai (9) ir jābūt nolaistai līdz galam lejup, par ko liecina dzirdams klikšķis.

Piezīme. Griezējgalva griežas tikai vienā virzienā.

Ieslēgšana un izslēgšana (J. att.)

- ◆ Lai ieslēgtu instrumentu, nospiediet un turiet bloķēšanas pogu (3) un tad nospiediet slēdža mēlīti (1). Kad instruments darbojas, varat atlaist bloķēšanas pogu (3).
- ◆ Lai izslēgtu instrumentu, atļaidiet slēdža mēlīti.

Bridinājums! Slēdža mēlīti nedrīkst nobloķēt ieslēgtā pozīcijā.

POWERCOMMAND™ poga (tikai BESTE636) (J. att.)

POWERCOMMAND™ funkcija pļaušanas laikā ļauj pagarināt trimmera auklas garumu.

- ◆ Lai pagarinātu trimmera auklu, pļaušanas laikā līdz galam nospiediet POWERCOMMAND™ pogu (18) un pēc tam to atļaidiet.

Piezīme. Nospiežot POWERCOMMAND™ pogu, trimmeris pārtrauc pļaušanu, un, atļaidot šo pogu, atsāk pļaušanu.

- ◆ Lai iegūtu maksimālo auklas garumu, vairākas reizes nospiediet pogu, līdz dzirdat trimmera auklu sitamies pret aizsargu.

Piezīme. Atļaidiet POWERCOMMAND™ pogu, tiklīdz ir sasniegts maksimālais garums. Pretējā gadījumā aukla būs pārāk gara un tiks izlietota ātrāk nekā paredzēts.

Ieteikumi optimālai darbībai

Vispārīgi

- ◆ Lai zāli nopļautu vienmērīgi, tai jābūt sausai.

Pļaušana

- ◆ Turiet instrumentu, kā norādīts K. attēlā.
- ◆ Viegli vēzējiet trimmeri no viena sāna uz otru, kā norādīts L. attēlā.
- ◆ Pļaujot garu zāli, dariet to pakāpeniski pa kārtām, sākot no augšas. Pļaujiet plānās kārtās.
- ◆ Netuviniet instrumentu cietiem priekšmetiem un trausliem augiem.
- ◆ Trimmera aukla ātrāk nodilst un ir biežāk jāatjauno, ja tiek pļauts gar ietvēm vai citām abrazīvām virsmām vai arī tiek pļauts biezi saaudzis zālājs.
- ◆ Ja instruments sāk darboties lēnāk, samaziniet slodzi.

Malu aplīdzināšana

Vispiemērotākās malas aplīdzināšanai ir tādas, kuru dziļums pārsniedz 50 mm.

- ◆ Nelietojiet šo instrumentu malu veidošanai. Lai izveidotu malas, lietojiet lāpstu zālāja malu veidošanai.
- ◆ Virziet instrumentu, kā norādīts M. attēlā.
- ◆ Lai nopļautu īsāk, turiet instrumentu mazliet iesīpi.

Jaunas trimmera auklas spoles uzstādīšana (N., O. att.)

Rezerves trimmera auklas spoles varat iegādāties no vietējā BLACK+DECKER izplatītāja (kat. Nr. A6481). Pieejami arī trīs spoļu komplekti (kat. Nr. A6485).

- ◆ Izņemiet no instrumenta akumulatoru.
- ◆ Turiet mēlītes (23) nospieštas un ņemiet spoles vāciņu (24) no spoles korpusa (7).
- ◆ Izņemiet tukšo spoli (25) no spoles korpusa.
- ◆ Izīriēiet no spoles vāciņa un korpusa nefīrums un zāli.
- ◆ Uzstumiet jauno spoli uz centra ass spoles korpusā. Mazliet pagrieziet spoli, līdz tā nofiksējas vietā.
- ◆ Atvienojiet trimmera auklas galu un ieveriet to cilpiņā (26). No spoles vāciņa jābūt izvērtam aptuveni 11 cm garam auklas galam, kā norādīts O. attēlā.
- ◆ Savietojiet spoles vāciņa mēlītes (23) ar spoles korpusa atverēm (21).
- ◆ Uzspiediet vāciņu uz spoles korpusa, līdz tas cieši nofiksējas vietā.

Bridinājums! Ja trimmera aukla sniedzas pāri trimmera auklas nogriešanas asmenim (22), nogrieziet to tiktāl, lai sniegtos līdz asmenim.

Jaunas auklas uztīšana uz tukšas spoles (P., Q. att.)

Uz tukšas spoles var uztīt jaunu auklu.

Rezerves trimmera auklas varat iegādāties no vietējā BLACK+DECKER izplatītāja (kat. Nr. A6170 [25 m], A6171 [40 m]).

- ◆ Noņemiet tukšo spoli no instrumenta, kā norādīts iepriekš.
- ◆ Notīniet atlikušo auklu no spoles.
- ◆ Ieveriet spoles caurumā (31) 2 cm trimmera auklas, kā norādīts (O. att.).
- ◆ Salokiet trimmera auklu un nostipriniet to L veida atverē (27).
- ◆ Uztniet trimmera auklu uz spoles bultiņas norādītajā virzienā. Aukla ir jāuztin rūpīgi un kārtām.
- ◆ Neuztniet to krusteniski (Q. att.).
- ◆ Tiklīdz uztītā trimmera aukla sasniegusi ierobus (28), nogrieziet to. No spoles korpusa jābūt izvērtam aptuveni 11 cm garam auklas galam, kas ar pirkstu jāpietur, lai nofiksētu.
- ◆ Lai spoli ievietotu instrumentā, rīkojieties, kā aprakstīts iepriekš.

Bridinājums! Lietojiet tikai piemērota veida BLACK+DECKER trimmera auklu.

Problēmu novēršana

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

Brīdinājums! Pirms šī darba veikšanas izņemiet no instrumenta akumulatoru.

Instrumenti darbojas lēni

- ♦ Pārbaudiet, vai spoles korpusi brīvi kustas. Ja vajadzīgs, rūpīgi iztīriet to.
- ♦ Pārbaudiet, vai no spoles korpusa nav izvērsts vairāk nekā 11 cm garš trimmera auklas gals. Ja ir, nogrieziet to tīklā, lai sniegtos tikai līdz trimmera auklas nogriešanas asmenim.

Nedarbojas POWERCOMMAND™ auklas padeve (tikai BESTE636)

- ♦ Noņemiet spoles vāciņu.
- ♦ Velciet trimmera auklu, līdz tā sniedzas aptuveni 136 mm pāri spoles malai. Ja uz spoles attīcis pārāk maz auklas, uzstādiet jaunu trimmera auklas spoli.
- ♦ Pārbaudiet, vai aukla nav uzfīta krustām uz spoles, kā norādīts Q. attēlā. Ja ir, attīniet trimmera auklu, pēc tam to rūpīgi uztiniet atpakaļ uz spoles tā, lai nav krustām.
- ♦ Trimmera auklas sākuma galam jābūt cieši piespiestam pie spoles.
- ♦ Savietojiet spoles vāciņa mēlītes ar spoles korpusa atverēm.
- ♦ Uzspiediet spoles vāciņu uz spoles korpusa, līdz tas cieši nofiksējas vietā.
- ♦ Ja trimmera aukla sniedzas pāri trimmera auklas nogriešanas asmenim, nogrieziet to tīklā, lai sniegtos līdz asmenim.

Ja POWECOMMAND™ auklas padeve joprojām nedarbojas vai spole ir iestrēgusi, izmēģiniet turpmākos ieteikumus.

- ♦ Rūpīgi iztīriet spoli un tās korpusu.
- ♦ Noņemiet spoli un pārbaudiet, vai svira spoles korpusā brīvi kustas.
- ♦ Noņemiet spoli un attīniet trimmera auklu, pēc tam to rūpīgi uztiniet atpakaļ. No jauna ievietojiet spoli tās korpusā.

Apkope

Šis BLACK+DECKER bezvadu instruments vai elektroinstruments ir paredzēts ilglaicīgam darbam ar mazāko iespējamo apkopi. Nepārtraukti nevainojama darbība ir atkarīga no pareizas instrumenta 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 instrumentu no barošanas avota;
- ♦ vai izslēdziet instrumentu un izņemiet akumulatoru, ja šim instrumentam ir atsevišķi ievietojams akumulators;

- ♦ 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 ventilācijas atveres;
- ♦ ar mitru lupatiņu regulāri iztīriet motora korpusu. Nelietojiet abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai šķīdinātājus;
- ♦ ar mīkstu birstīti vai sausu lupatiņu regulāri tīriet trimmera auklu un spoles korpusu;
- ♦ ar neasu skrāpi regulāri notīriet zāles un netīrumu paliekas no aizsarga apakšpusēs.

Vides aizsardzība



Dalīta atkritumu savākšana. Izstrādājumus un akumulatorus ar šo apzīmējumu nedrīkst izmest kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem.

Izstrādājumu un akumulatoru sastāvā ir materiāli, ko var atgūt vai otrreizēji pārstrādāt, samazinot pieprasījumu pēc izejvielām.

Nododiet otrreizējai pārstrādei elektriskos izstrādājumus un akumulatorus saskaņā ar vietējiem noteikumiem.

Sīkāka informācija ir pieejama vietnē www.2helpU.com.

Tehniskie dati

			BCSTE636 L1 H 1	
Ieejas spriegums	V _{DC}		36	
Tukšgaitas ātrums	apgr./min		6500–8500 apgr./min	
Svars	kg		3,2	

Akumulatori				Lādētāji (minūtes)					
Kat. Nr.	Ve	Ah	Svars, kg	Kat. Nr.	95590281*	N51738P*	BDC1A	BDC2A	BDC2A36
				Ampēri	400 mA	1 A	1 A	2 A	1,35 A
BL1518	18	1,5	0,38	BL1518	225	90	90	45	X
BL1518ST	18	1,5	0,38	BL1518ST	225	90	90	45	X
BL2018	18	2,0	0,39	BL2018	300	120	120	60	X
BL2018ST	18	2,0	0,39	BL2018ST	300	120	120	60	X
BL2518	18	2,5	0,43	BL2518	390	150	150	75	X
BL4018	18	4,0	0,64	BL4018	600	240	240	120	X
BL5018	18	5,0	0,7	BL5018	750	300	300	135	X
BL2036Z	36	2,0	0,64	BL2036Z	X	X	X	X	90
BL2536	36	2,5	0,68	BL2536	X	X	X	X	110
BL1534	18/54	1,5	1,08	BL1534	225	90	90	45	X
BL2354	18/54	2,5	1,2	BL2354	380	150	150	75	X

Svērtā vibrāciju vērtība attiecībā uz plaukstu/roku saskaņā ar EN 50636:

$$= < 2,5 \text{ m/s}^2, \text{ neprecizitāte (K) = } 1,5 \text{ m/s}^2.$$

$$L_{PA} \text{ (skaņas emisijas spiediena līmenis) } 79,5 \text{ dB(A)}$$

$$\text{neprecizitāte (K) = } 1,1 \text{ dB(A)}$$

$$L_{WA} \text{ (skaņas jaudas līmenis) } 93,5 \text{ dB(A)}$$

$$\text{neprecizitāte (K) = } 1,9 \text{ dB(A)}$$

EK atbilstības deklarācija
MAŠĪNU DIREKTĪVA
ĀRPUSĒLPU TROKŠŅA DIREKTĪVA



Trimmeris BCSTE636

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

2006/42/EK, EN 60335-1:2012+A11+A13;
EN 50636-2-91:2014.

2000/14/EK, trimmeris, L ≤ 50 cm, VI pielikums, DEKRA Certification B.V. Meander 1051 / P.O. Box 5185 6825 MJ ARNHEM / 6802 ED ARNHEM, Nīderlande
Pilnvarotās iestādes ID Nr.: 0344

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

L_{PA} (izmērītais skaņas emisijas spiediena līmenis) 79,5 dB(A)
neprecizitāte (K) = 1,1 dB(A)

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

Šie izstrādājumi atbilst arī Direktīvai 2014/30/ES 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
aplīdzinājumu.

Becky Cotsworth
āra izstrādājumu grupas direktore
Black & Decker Europe 270 Bath Road, Slough,
Berkshire, SL1 4DX, Anglija
30.10.2019.

Garantija

Black & Decker rūpējas par savu izstrādājumu kvalitāti un sniedz patērētājiem 24 mēnešu garantiju no iegādes brīža. Šī garantija 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, tai ir jābūt saskaņā ar Black & Decker noteikumiem un nosacījumiem, un jums jāuzrāda pārdevējam vai pilnvarotam remontdarbnīcas speciālistam pirkuma čeks.

Black & Decker 2 gadu garantijas noteikumus un nosacījumus un tuvākās pilnvarotās remontdarbnīcas adresi skatiet vietnē **www.2helpU.com** vai uzziniet vietējā Black & Decker biroja, kura adrese norādīta šajā rokasgrāmatā.

Lūdzu, apmeklējiet mūsu tīmekļa vietni **www.blackanddecker.co.uk**, lai reģistrētu savu BLACK+DECKER izstrādājumu un uzzinātu par jaunākajiem izstrādājumiem un īpašajiem piedāvājumiem.

Назначение

Триммер BLACK+DECKER™ BCSTE636 предназначен для подстригания и обработки кромок газонов, а также травы в ограниченных пространствах. Устройство предназначено только для бытового использования.

Правила техники безопасности

Внимание! Для снижения риска возникновения пожара, поражения электрическим током, получения травм и материального ущерба при использовании устройств с питанием от сети нужно обязательно соблюдать основные меры предосторожности, включая следующее.

Осторожно! При использовании устройства обязательно соблюдайте правила техники безопасности. Для Вашей собственной безопасности и безопасности окружающих прочитайте данное руководство, прежде чем приступить к работе с устройством. Сохраните руководство для дальнейшего использования.

- ◆ Прежде чем приступить к работе с устройством, внимательно прочтите настоящее руководство.
- ◆ В данном руководстве описано предусмотренное применение. Использование каких-либо принадлежностей или насадок, а также выполнение каких-либо операций, отличных от рекомендованных в данном руководстве, может привести к травмам.
- ◆ Сохраните данное руководство для справки в будущем.

Использование устройства

Сохраняйте бдительность при использовании устройства.

- ◆ При работе всегда надевайте защитные очки.
- ◆ Не позволяйте детям или лицам, незнакомым с данными инструкциями, использовать устройство.
- ◆ Не позволяйте детям или животным находиться вблизи от места выполнения работ или прикасаться к кабелю питания.
- ◆ При работе рядом с детьми необходимо особое внимание.
- ◆ Данное устройство не предназначено для использования несовершеннолетними или лицами с ограниченными возможностями, если они не находятся под присмотром.
- ◆ Устройство не предназначено для игры.
- ◆ Используйте устройство только днем или при хорошем искусственном освещении.
- ◆ Использовать только в сухом месте. Не допускайте попадания влаги в устройство.
- ◆ Не погружайте устройство в воду.
- ◆ Запрещается вскрывать корпус. Внутри устройства нет деталей, обслуживаемых пользователем.

- ◆ Не используйте устройство во взрывоопасной среде, например, при наличии горючих жидкостей, газов или пыли.
- ◆ Во избежание повреждения вилки и кабеля не тяните за кабель, отсоединяя устройство от розетки.

Вибрация

Заявленные значения вибрации, указанные в технических спецификациях и заявлении о соответствии, были измерены в соответствии со стандартным методом тестирования EN50636 и пригодны для сравнения инструментов. Заявленное значение эмиссии вибрации также может использоваться при предварительной оценке воздействия вибрации.

Осторожно! Значение эмиссии вибрации в каждом конкретном случае применения электроинструмента может отличаться от заявленного в зависимости от того, каким образом используется инструмент. Уровень вибрации может быть выше заявленного. При оценке уровня вибрации для определения степени безопасности, предусмотренного 2002/44/ЕС для защиты людей, регулярно пользующихся электроинструментом при работе, нужно принимать во внимание уровень вибрации, реальные условия использования и способ использования инструмента, а также учитывать все этапы цикла работы (когда инструмент выключается, когда он работает на холостом ходу, а также время переключения с одного режима на другой). Не используйте инструмент в случае аномальной вибрации.

Безопасность окружающих

- ◆ Данное устройство не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или ментальными возможностями, а также лицами без достаточного опыта и знаний, если только они не делают этого под руководством лица имеющего соответствующий опыт и отвечающего за их безопасность.
- ◆ Не позволяйте детям играть с данным устройством.

Остаточные риски.

При работе с данным устройством 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 вращающихся/ движущихся частей.
- ◆ Травмы, которые могут произойти в результате смены деталей, лезвий или дополнительных принадлежностей.
- ◆ Травмы, связанные с продолжительным использованием инструмента.
- ◆ При использовании любого инструмента в течение продолжительного периода времени, не забывайте делать перерывы.
- ◆ Ухудшение слуха.
- ◆ Ущерб здоровью в результате вдыхания пыли в процессе работы с устройством (например, при обработке древесины, в особенности, дуба, бука и ДВП).

После использования

- ◆ Если устройство не используется, его нужно хранить в сухом, хорошо вентилируемом помещении, недоступном для детей.
- ◆ Дети не должны иметь доступа к помещенным на хранение устройствам.
- ◆ Если устройство хранится или транспортируется в транспортном средстве, его нужно поместить в багажник или закрепить во избежание перемещения в результате резкого изменения скорости или направления движения.

Проверка и ремонт

- ◆ Перед началом использования, проверьте устройство на наличие поврежденных или неисправных деталей. Проверьте наличие сломанных деталей и прочих условий, способных повлиять на его работу.
- ◆ Не используйте устройство, если какая-либо его деталь повреждена или неисправна.
- ◆ Поврежденные или неисправные детали должен исправить или заменить уполномоченный специалист по ремонту.
- ◆ Не пытайтесь снимать или заменять какие-либо компоненты, отличные от указанных в данном руководстве.

Дополнительные меры безопасности при работе с триммерами

Осторожно! Режущие части продолжают вращаться после выключения электродвигателя.

- ◆ Ознакомьтесь со средствами управления и правильным использованием устройства.
- ◆ Перед использованием проверьте кабель питания и удлинительный кабель на предмет поврежденный или износа. Если кабель поврежден во время работы, немедленно отсоедините его от сети. НЕ

ПРИКАСАЙТЕСЬ К КАБЕЛЮ ПЕРЕД ОТКЛЮЧЕНИЕМ ПИТАНИЯ.

- ◆ Не используйте устройство, если кабель поврежден или изношен.
- ◆ Надевайте прочную обувь для защиты ног.
- ◆ Надевайте длинные брюки, чтобы защитить ноги.
- ◆ Перед использованием устройства убедитесь, что в области под скос нет палок, камней, проволоки и других препятствий.
- ◆ Используйте устройство только в вертикальном положении, режущей леской к земле. Не включайте устройство в каком-либо другом положении.
- ◆ При использовании устройства передвигайтесь медленно. Помните, что свежескошенная трава может быть влажной и скользкой.
- ◆ Не работайте на крутых уклонах. Работайте по поверхности уклона, а не вверх и вниз.
- ◆ Не пересекайте гравийные дорожки или дороги с работающим устройством.
- ◆ Не прикасайтесь к режущей леске включенного устройства.
- ◆ Не ставьте устройство на землю до тех пор, пока режущая леска не остановится полностью.
- ◆ Используйте только режущую леску соответствующего типа. Не используйте металлическую режущую леску или рыболовную леску.
- ◆ Соблюдайте осторожность, чтобы не прикасаться к лезвию для обрезания лески.
- ◆ Держите кабель питания на расстоянии от режущей лески. Всегда следите за положением кабеля.
- ◆ Всегда держите руки и ноги на безопасном расстоянии от режущей лески, особенно при включении электродвигателя.
- ◆ Проверяйте устройство на предмет повреждений перед каждым использованием и после каждого столкновения и выполняйте ремонт по необходимости.
- ◆ Не используйте устройство с поврежденными защитными кожухами или без них.
- ◆ Будьте осторожны, чтобы не получить травм от какого-либо из устройств для обрезки лески. После выдвигания новой режущей лески всегда возвращайте устройство в нормальное рабочее положение перед тем, как его включить.
- ◆ Всегда удостоверьтесь, что вентиляционные отверстия чисты от загрязнений.
- ◆ Не используйте триммер, если кабель поврежден или изношен.
- ◆ Держите удлинители на расстоянии от режущих элементов.

Маркировка устройства

Наравне с кодом даты на инструменте имеются следующие значки:



Прочтите руководство по эксплуатации перед работой с устройством.



При работе с устройством, надевайте защитные очки или маску.



При работе с устройством, надевайте защитные наушники.



Выключайте инструмент. Перед выполнением любых работ по обслуживанию инструмента, извлекайте аккумуляторную батарею из инструмента.



Остерегайтесь летящих предметов. Не допускайте присутствия посторонних лиц в области кошения.



Не подвергайте устройство воздействию дождя или высокой влажности.



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

Дополнительные меры безопасности при работе с аккумуляторными батареями и зарядными устройствами

Аккумуляторные батареи

- ◆ Никогда не пытайтесь разобрать аккумуляторные батареи.
- ◆ Не подвергайте аккумуляторные батареи воздействию воды.
- ◆ Не оставляйте в местах, где температура превышает 40 °С.
- ◆ Заряжайте только при температуре 10–40 °С.
- ◆ Заряжайте аккумуляторные батареи только с зарядным устройством, которое прилагается к инструменту.
- ◆ При утилизации батарей следуйте инструкциям, указанным в разделе «Защита окружающей среды».



Не пытайтесь заряжать поврежденные аккумуляторные батареи.

Зарядные устройства

- ◆ Используйте свое зарядное устройство BLACK+DECKER только для зарядки аккумуляторной батареи инструмента, с которым оно поставлялось. Использование аккумуляторных батарей другого типа может привести к взрыву, травмам и повреждениям.
- ◆ Не пытайтесь заряжать одноразовые батареи.
- ◆ Немедленно заменяйте поврежденный кабель питания.
- ◆ Не подвергайте зарядное устройство воздействию воды.
- ◆ Не вскрывайте зарядное устройство.
- ◆ Не разбирайте зарядное устройство.



Зарядное устройство можно использовать только в помещении.



Перед началом работы прочтите руководство по эксплуатации.

Электробезопасность



Ваше зарядное устройство имеет двойную изоляцию, поэтому не требует заземления. Необходимо обязательно убедиться в том, что напряжение источника питания соответствует указанному на паспортной табличке устройства. Никогда не пытайтесь заменить зарядное устройство на обычную сетевую вилку.

- ◆ Если поврежден кабель питания, его нужно заменить у производителя или в официальном сервисном центре BLACK+DECKER, чтобы избежать рисков.

Составные части

Ваше устройство может содержать все или некоторые из перечисленных ниже составных частей.

1. Пусковой выключатель
2. Рукоятка
3. Кнопка блокировки
4. Аккумуляторная батарея
5. Дополнительная рукоятка
6. Защитный кожух
7. Корпус катушки
8. Головка
9. Направляющая планка

Сборка

Осторожно! Перед сборкой убедитесь в том, что инструмент выключен, а батарея извлечена.

Установка кожуха (рис. А и В)

- ◆ Выверните из защитного кожуха.
- ◆ Удерживая кожух (6) под прямым углом к головке триммера (8), вставьте его так, чтобы стопорное

ушко встало на место со щелчком (убедитесь, что направляющие (10) на кожухе (6) правильно совмещены с направляющими (11) на головке триммера (8)).

- ◆ Закрепите кожух (6) с помощью винта (12).

Осторожно! Не используйте инструмент, если кожух не установлен надлежащим образом.

Регулировка положения дополнительной рукоятки (рис. С)

Дополнительную рукоятку (5) можно отрегулировать для оптимальной балансировки и удобства.

- ◆ Поднимите зажим (14) на дополнительной рукоятке.
- ◆ Аккуратно двигайте дополнительную рукоятку (5) вверх или вниз по штанге (13) до нужной высоты.
- ◆ Закрепите зажим (14) по достижении нужного положения.

Регулировка высоты инструмента (рис. D)

Инструмент оснащен телескопическим механизмом, позволяющим регулировать его до удобной высоты.

Существует несколько положений высоты.

Чтобы отрегулировать высоту, сделайте следующее.

- ◆ Высвободите зажим регулировки высоты (15).
- ◆ Аккуратно потяните штангу (13) вверх или вниз до нужной высоты.
- ◆ Затяните зажим регулировки высоты (15).

Освобождение режущей лески

При транспортировке режущая леска зафиксирована на корпусе катушки лентой.

Осторожно! Снимите аккумуляторную батарею с инструмента перед сборкой.

- ◆ Удалите ленту, фиксирующую режущую леску на корпусе катушки (7).

Зарядка аккумуляторной батареи (рис. E)

Аккумуляторную батарею нужно заряжать перед первым использованием и каждый раз, когда заряда недостаточно для выполняемых работ. Во время зарядки аккумуляторная батарея нагревается, это нормально и не означает неисправность.

Осторожно! Не заряжайте батарею при температуре окружающей среды ниже 10 °С или выше 40 °С.

Рекомендуемая температура при зарядке: приблизительно 24 °С.

Примечание. Зарядное устройство не будет заряжать аккумуляторную батарею, если температура элемента аккумуляторной батареи ниже 10 °С или выше 40 °С.

Аккумуляторную батарею нужно оставить в зарядном устройстве; зарядка начнется автоматически, когда

температура элемента аккумуляторной батареи выровняется до нормальных значений.

- ◆ Вставьте батарею (4) в зарядное устройство (16) для выполнения зарядки. Аккумуляторная батарея устанавливается в зарядное устройство только одним способом. Не прилагайте чрезмерные усилия. Проследите, чтобы батарея полностью вошла в зарядное устройство.
- ◆ Подключите зарядное устройство к сети и включите его.

Индикатор зарядки (16a) начнет мигать зеленым (медленно).

Зарядка завершена, если индикатор (16a) зарядки будет непрерывно гореть зеленым. Аккумуляторную батарею можно оставить подключенной к зарядному устройству на неопределенное время, пока горит светодиод. Светодиод начнет мигать зеленым (зарядка), когда зарядное устройство будет периодически подзаряжать аккумуляторную батарею. Индикатор зарядки (16a) будет гореть, пока аккумуляторная батарея находится в подключенном к сети зарядном устройстве.

- ◆ Заряжайте разряженные батареи 1 раз в неделю. Срок службы аккумуляторной батареи значительно уменьшается, если ее хранить в разряженном состоянии.

Хранение аккумуляторной батареи в зарядном устройстве

Зарядное устройство и аккумуляторную батарею можно оставить подключенными к сети с горящим светодиодным индикатором. Зарядное устройство будет поддерживать полную зарядку аккумуляторной батареи.

Диагностика зарядного устройства

При фиксировании неисправности самого зарядного устройства или аккумуляторной батареи, индикатор зарядки (16a) начнет мигать красным светом в ускоренном режиме.

Выполните следующие действия:

- ◆ Извлеките и повторно вставьте батарею (4).
- ◆ Если индикатор продолжает часто мигать красным светом, вставьте другую аккумуляторную батарею, чтобы убедиться, что процесс зарядки проходит в правильном режиме.
- ◆ Если сменная аккумуляторная батарея заряжается правильно, это означает, что первоначальная аккумуляторная батарея повреждена и должна быть сдана в сервисный центр на утилизацию.
- ◆ Если при установке сменной батареи наблюдается то же частое мигание, что и при установке первоначальной батареи, отнесите зарядное устройство в сервисный центр для тестирования.

Примечание. На определение неисправности аккумуляторной батареи может понадобиться приблизительно 30 минут. Если аккумуляторная батарея очень горячая или очень холодная, красный светодиод будет попеременно мигать быстро и медленно.

Индикатор состояния заряда (рис. E)

На аккумуляторной батарее есть индикатор заряда. Его можно использовать для отображения текущего уровня заряда аккумуляторной батареи во время работы и во время зарядки.

- ◆ Нажмите на кнопку индикатора заряда (4a).

Установка и извлечение аккумуляторной батареи (рис. F)

- ◆ Для установки аккумуляторной батареи (4) совместите ее с приемным гнездом на инструменте. Вставьте аккумуляторную батарею в гнездо и нажмите на нее, чтобы она встала на место.
- ◆ Чтобы извлечь аккумуляторную батарею, нажмите кнопку разблокировки батарейного отсека (4b), одновременно вытягивая батарею наружу.

Использование

Осторожно! Инструмент должен работать в обычном режиме. Избегайте перегрузок.

Установка инструмента в режим триммера или в режим обработки кромок (рис. G, H)

Триммер может работать в режиме подстригания, как показано на рис. G, либо в режиме обработки кромок с подстриганием травы вдоль края газона или клумбы, как показано на рис. H.

Режим подстригания (рис. G)

Для подстригания, головка триммера должна находиться в положении, показанном на рис. G. Если головка в другом положении:

- ◆ Извлеките аккумуляторную батарею из инструмента.
- ◆ Нажмите и удерживайте кнопку разблокировки головки (17).
- ◆ Удерживая рукоятку, поверните головку (8) по часовой стрелке.
- ◆ Отпустите кнопку разблокировки головки (17).
- ◆ Поднимите направляющую планку (9) в закрытое положение.

Примечание. Головка поворачивается только в одном направлении.

Режим обработки кромок (рис. H, I)

Для обработки кромок, головка триммера должна находиться в положении, показанном на рис. H. Если головка в другом положении:

- ◆ Извлеките аккумуляторную батарею из инструмента.
- ◆ Нажмите и удерживайте кнопку разблокировки головки (17).
- ◆ Удерживая рукоятку, поверните головку (8) против часовой стрелки.
- ◆ Отпустите кнопку разблокировки головки (17).
- ◆ Опустите направляющую планку в открытое положение. Убедитесь, что направляющая планка (9) полностью опущена до слышимого щелчка.

Примечание. Головка поворачивается только в одном направлении.

Включение и выключение (рис. J)

- ◆ Чтобы включить инструмент, нажмите и удерживайте кнопку блокировки (3) и нажмите пусковой выключатель (1). После включения инструмента можно отпустить кнопку блокировки (3).
- ◆ Чтобы выключить инструмент, отпустите пусковой выключатель.

Осторожно! Ни в коем случае не фиксируйте пусковой выключатель в положении включения.

Кнопка POWERCOMMAND™ (только BESTE636) (рис. J)

Функция POWERCOMMAND позволяет увеличивать длину режущей лески во время работы с триммером.

- ◆ Для увеличения длины режущей лески полностью нажмите кнопку POWERCOMMAND™ (18) во время работы с триммером, затем отпустите.

Примечание. Триммер остановит свою работу при нажатии на кнопку POWERCOMMAND™, затем автоматически продолжит ее при отпускании кнопки.

- ◆ Для установки максимальной длины лески нажимайте на кнопку многократно, пока не услышите звук ударяющейся о защитный кожух лески.

Примечание. Не нажимайте на кнопку POWERCOMMAND™ после того, как леска будет установлена на максимальную длину. Это приведет к слишком большой длине лески, в результате чего она будет расходоваться быстрее.

Советы по оптимальному использованию

Общее

- ◆ Для достижения оптимального результата, подстригайте только сухую траву.

Подстригание

- ◆ Держите инструмент, как показано на рис. К
- ◆ Плавно водите триммером из стороны в сторону, как показано на рис. L.
- ◆ Если трава высокая, обрабатывайте ее поэтапно сверху. Не пытайтесь скосить траву целиком.
- ◆ Избегайте попадания устройства на твердые предметы и хрупкие растения.
- ◆ Режущая леска будет быстрее изнашиваться и требовать дальнейшей подачи при скашивании травы вдоль тротуаров и других абразивных поверхностей, или при скашивании более тяжелых сорняков.
- ◆ Если устройство замедлило темп работы, уменьшите нагрузку.

Обработка кромок

Оптимальный результат достигается при обработке кромок высотой менее 50 мм.

- ◆ Не используйте инструмент для формирования кромок. Используйте лопатку для формирования кромок.
- ◆ Направляйте инструмент, как показано на рис. M.
- ◆ Для более точной обработки, слегка наклоните устройство.

Установка новой катушки с режущей леской (рис. N, O)

Сменные катушки с режущей леской можно приобрести у дилера BLACK+DECKER (№ кат. A6481). Доступны также комплекты по три катушки с лесками (№ кат. A6485).

- ◆ Извлеките аккумуляторную батарею из инструмента.
- ◆ Удерживайте ушки (23) нажатыми и снимите крышку катушки (24) с корпуса (7).
- ◆ Извлеките пустую катушку (25) из корпуса.
- ◆ Удалите всю грязь и траву с крышки катушки и ее корпуса.
- ◆ Возьмите новую катушку и насадите на втулку в корпусе. Слегка поверните катушку до полной посадки.
- ◆ Отсоедините конец режущей лески и проденьте леску через отверстие (26). Леска должна выступать примерно на 11 см из крышки катушки, как показано на рис. O.
- ◆ Совместите ушки (23) крышки катушки с углублениями (21) корпуса.
- ◆ Насадите крышку на корпус до полной фиксации.

Осторожно! Если леска выступает за лезвие для обрезки (22) лески, обрежьте ее так, чтобы она только доходила до лезвия.

Наматывание новой лески на пустую катушку (рис. P, Q)

На пустую катушку можно намотать новую режущую леску. Сменные комплекты режущей лески можно приобрести у дилера BLACK+DECKER (№ кат. A6170 [25 м], A6171 [40 м]).

- ◆ Извлеките пустую катушку из устройства, как описано выше.
- ◆ Удалите остатки лески из катушки.
- ◆ Подайте 2 см режущей лески в отверстие (31) в катушке, как показано на рисунке (рис. O).
- ◆ Согните режущую леску и вставьте ее в L-образный паз (27).
- ◆ Намотайте режущую леску на катушку в сторону стрелки. Наматывайте режущую леску аккуратно и послпойно.
- ◆ Не наматывайте леску крест-накрест (рис. Q).
- ◆ Когда намотанная режущая леска достигает углублений (28), обрежьте леску. Выпустите леску примерно на 11 см из катушки и удерживайте ее пальцем на месте.
- ◆ Следуйте приведенным выше инструкциям, чтобы установить катушку на инструмент.

Осторожно! Используйте только режущую леску BLACK+DECKER подходящего типа.

Неисправности и способы их устранения

В случае возникновения нарушений в работе инструмента, выполняйте приведенные ниже указания. Если неисправность не удастся устранить, обратитесь к местному специалисту по ремонту BLACK+DECKER.

Осторожно! Перед дальнейшими действиями, снимите аккумуляторную батарею с инструмента.

Устройство работает медленно

- ◆ Проверьте, свободно ли вращается корпус катушки. Тщательно очистите его в случае необходимости.
- ◆ Убедитесь, что режущая леска не выступает из катушки более, чем на примерно 11 см. При необходимости обрежьте ее таким образом, чтобы она слегка касалась лезвия для обрезания кромок.

Подача функций POWERCOMMAND™ не работает (только BESTE636)

- ◆ Снимите крышку катушки.
- ◆ Вытяните режущую леску так, чтобы ее длина составила приблизительно 136 мм от катушки.
- ◆ Если леска на катушке слишком короткая, установите новую катушку.

- ◆ Убедитесь, что леска не намотана на катушку крест-накрест, как показано на рис. Q. Если это не так, намотайте ее на катушку ровно, не перекрещивая.
- ◆ Убедитесь, что начало режущей лески достаточно сильно притянута к катушке.
- ◆ Совместите контактные выступы крышки катушки с углублениями корпуса.
- ◆ Насадите крышку катушки на корпус до полной фиксации.
- ◆ Если леска выступает за лезвие для обрезки лески, обрежьте ее так, чтобы она только доходила до лезвия.

Если подача лески через POWECOMMAND™ по-прежнему не работает или катушка застревает, выполните следующие действия.

- ◆ Тщательно очистите катушку и корпус катушки.
- ◆ Снимите катушку и проверьте, свободно ли двигается рычаг в корпусе катушки.
- ◆ Демонтируйте катушку и размотайте режущую леску, затем намотайте ее обратно. Установите катушку в корпус.

Техническое обслуживание

Ваше электрическое/аккумуляторное устройство/инструмент BLACK+DECKER рассчитан на работу в течение продолжительного времени при минимальном техническом обслуживании. Для длительной безотказной работы требуется надлежащий уход за инструментом/устройством и его регулярная очистка.

Зарядное устройство не требует никакого обслуживания кроме регулярной чистки.

Осторожно! Перед выполнением любых работ по обслуживанию проводных/беспроводных инструментов:

- ◆ Выключите и отключите от сети устройство/инструмент.
- ◆ Или выключите инструмент и вытащите аккумулятор, если для него есть отдельный аккумуляторный блок.
- ◆ Или полностью выработайте заряд аккумуляторной батареи, если она встроенная и затем выключите инструмент.
- ◆ Перед чисткой зарядного устройства отключите его от источника питания. Зарядное устройство не требует никакого обслуживания кроме регулярной чистки.
- ◆ Регулярно очищайте вентиляционные отверстия инструмента/устройства и зарядное устройство с помощью мягкой щетки или сухой тканевой салфетки.
- ◆ Регулярно очищайте корпус двигателя с помощью влажной ткани. Не используйте никакие абразивные чистящие средства или средства на основе растворителей.

- ◆ Регулярно очищайте режущую леску и катушку с помощью мягкой щетки или сухой тканевой салфетки.
- ◆ Регулярно счищайте траву и грязь с нижней части защитного кожуха тупым скребком.

Защита окружающей среды



Отдельная утилизация. Изделия и аккумуляторные батареи с данным символом на маркировке запрещается утилизировать с обычными бытовыми отходами.

Изделия и аккумуляторные батареи содержат материалы, которые могут быть извлечены или переработаны, снижая потребность в исходном сырье.

Пожалуйста, утилизируйте электрические изделия и аккумуляторные батареи в соответствии с местными нормами.

Дополнительная информация доступна по адресу www.2helpU.com.

Технические характеристики

		BCSTE636 L1 H 1
Входное напряжение	V пост. тока	36
Скорость без нагрузки	мин ⁻¹	6500–8500/мин
Вес	кг	3,2

Аккумуляторные батареи				Зарядные устройства (минуты)					
Кат. №	V пост. тока	Aч	Вес в кг	Кат. №	9099287*	N517388*	BDC2A	BDC2A	BDC2A3B
				Амперы	400 mA	1A	1A	2 A	1,35A
BL1518	18	1,5	0,38	BL1518	225	90	90	45	X
BL1518ST	18	1,5	0,39	BL1518ST	225	90	90	45	X
BL2018	18	2,0	0,39	BL2018	300	120	120	60	X
BL2018ST	18	2,0	0,39	BL2018ST	300	120	120	60	X
BL2518	18	2,5	0,43	BL2518	380	150	150	75	X
BL4018	18	4,0	0,64	BL4018	600	240	240	120	X
BL5018	18	5,0	0,7	BL5018	750	300	300	135	X
BL20362	36	2,0	0,64	BL20362	X	X	X	X	90
BL2536	36	2,5	0,68	BL2536	X	X	X	X	110
BL1554	18/54	1,5	1,08	BL1554	225	90	90	45	X
BL2554	18/54	2,5	1,2	BL2554	380	150	150	75	X

Вибрационная нагрузка на руку/плечо в соответствии с EN 50636:

$$= < 2,5 \text{ м/с}^2, \text{ погрешность (K) = } 1,5 \text{ м/с}^2.$$

$$L_{PA} \text{ (уровень акустического давления) } 79,5 \text{ дБ (A)} \\ \text{погрешность (K) = } 1,1 \text{ дБ (A)}$$

$$L_{WA} \text{ (уровень акустической мощности) } 93,5 \text{ дБ (A)} \\ \text{погрешность (K) = } 1,9 \text{ дБ (A)}$$

Заявление о соответствии нормам ЕС
ДИРЕКТИВА ПО МЕХАНИЧЕСКОМУ ОБОРУДОВАНИЮ
ДИРЕКТИВА ПО ШУМАМ, ПРОИЗВОДИМЫМ ВНЕ
ПОМЕЩЕНИЯ



BCSTE636 – триммер

Black & Decker заявляет, что продукция, описанная в «технических характеристиках» соответствует:
2006/42/ЕС, EN 60335-1:2012+A11+A13;
EN 50636-2-91:2014

2000/14/ЕС, триммер для газонов, L ≤ 50 см, ANNEX VI,
DEKRA Certification B.V. Meander 1051 / P.O. Box 5185 6825
MJ ARNHEM / 6802 ED ARNHEM, Нидерланды
Идентификационный № уведомленного органа: 0344

Уровень акустической мощности в соответствии
с директивой 2000/14/ЕС

(Статья 12, Приложение III, L ≤ 50 см):

L_{PA} (измеренный уровень акустического давления)
79,5 дБ (А)

погрешность (K) = 1,1 дБ (А)

L_{WA} (гарантированная акустическая мощность) 96 дБ (А)
Эти продукты также соответствуют Директиве 2014/30/EU
и 2011/65/EU.

За дополнительной информацией обращайтесь
в компанию Black & Decker по адресу, указанному
ниже или приведенному на задней стороне обложки
руководства.

Нижеподписавшийся несет ответственность за
составление технической документации и составил
данную декларацию по поручению компании
Black & Decker.

Беки Котсворт
Директор – отдел продукции для использования вне
помещений

Black & Decker Europe, 270 Bath Road, Slough,
Berkshire, SL1 4DX, England
30.10.2019

Гарантия

Компания Black & Decker с уверенностью в качестве своей продукции предлагает клиентам гарантию на 24 месяца с момента покупки. Данная гарантия является дополнительной и ни в коей мере не направлена на ущемление Ваших юридических прав. Гарантия действует на территории стран-участниц ЕС и в Европейской зоне свободной торговли.

Чтобы подать заявку по гарантии, заявка должна соответствовать положениям и условиям Black & Decker; кроме того, Вам потребуется предъявить продавцу или авторизованному специалисту по ремонту подтверждение покупки.

Положения и условия 2-летней гарантии Black & Decker и местонахождение ближайшего авторизованного специалиста по ремонту можно узнать через Интернет по адресу www.2helpU.com, или связавшись с местным представительством Black & Decker по адресу, указанному в данном руководстве:

Посетите наш веб-сайт www.blackanddecker.co.uk чтобы зарегистрировать свое новое изделие BLACK+DECKER и получать информацию о новинках и специальных предложениях.

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 Valdauci, 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

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

BLACK+ DECKER

LIETUVŠKAI

Garantija

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

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

Garantija netaikoma, jei gedimas atsiranda dėl:

- normalaus susidėvėjimo
- neįtakamo įrankio eksploatavimo ar techninės priežiūros
- jei variklis buvo perkrautas
- jei gaminys sugedo dėl neįprastų dalelių, medžiagų ar nelaimingo atsitikimo
- neįtakamo malinimo

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

Garantija netaikoma, jei gaminį remontavo arba išmontavo „Black & Decker“ neįgalotės technikas.

Garantijai pasinaudoję gaminį, užpildyta garantinė kortelė ir pirkimo įrodymą (čekį) reikia pristatyti pardavėjui arba tiesiogiai įgalotoms remonto dirbuvėms ne vėliau kaip per du mėnesius nuo gedimo nustatymo.

Informaciją apie artimiausias „Black & Decker“ remonto dirbuvėms rasite tinklalapyje www.2helpu.com.

Garantinis talonas:

Įrankio modelis/katalogo numeris

Serijinis numeris/datos kodas

Vartotojas

Pardavėjas

Data



EESTI

Garantii

Black & Decker garanteerib, et toode on kliendile tarnimisel vaba materjal ja/või koostamise vigadest. Garantii lisanudub kliendi seaduslikele digustele ning ei mõjuta neid. Garantii kehtib kõigi Euroopa Ühenduse liikmesriikide territooriumil ja Euroopa vabakaubanduspiirkonnas.

Kui 24 kuu jooksul ostmisest esineb mõnel Black & Decker tonel rike materjalil ja/või koostamise vea tõttu või see on spetsifikatsiooni suhtes defektne, parandab või vahetab Black & Decker toote kliendi jaoks minimaalse vaeveaga.

Garantii ei kehti, kui vea põhjuseks on:

- Normaalse kulumine
- Tööriista väärkohtlemine või halb hooldamine
- Mootori ülekooormamine
- Kui toodet on kahjustanud võõrosakesed, materjal või õrnetus
- Vale toitepinge

Garantii ei kehti tööriista professionaalsel kasutamisel, kuna tööriist on loodud ainult koduseks kasutamiseks.

Garantii ei kehti, kui toodet on remontitud või demonteerinud Black & Decker voltuseta isik.

Garantii kasutamiseks tuleb toode, täidetud garantiikaart ja ostutõend (t ekk) viia müüjale või otse volitatud teenindajale hiljemalt kaks kuud peale vea avastamist.

Teavet lähima Black & Decker teenindaja kohta leiata veebisaidilt: www.2helpu.com.

Garantiitalong:

Tööriista mudel/kataloogi number

Seriaanumber/Kuupäeva kood

Klient

Müüja

Kuupäev



РУССКИЙ

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 территории 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 частями, 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 подвергалось 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.zheirp.com.

Гарантийный талон:

Модель инструмента / Номер по каталогу

Серийный номер / Код даты

Потребитель

Дилер

Дата



LATVIŠU

Garantija

Black & Decker garantē, ka produktam, to piegādājot Klientam, nav materiālu un/vai montāžas defektu. Garantija ir derīga klienta juridiskajam iestāšam un tas neietekmē. Garantija ir spēkā visās Eiropas Kopienas dalībvalstīs un Eiropas Brīvās tirdzniecības zonā.

Ja Black & Decker produkts saūsti materiālu un/vai montāžas trūkumu dēļ vai ja tam ir trūkumi saekšā ar tehnisko specifikāciju, Black & Decker 24 mēnešu laikā no pirkšanas datuma veiks remontu vai produkta nomaiņu, cenšoties Klientam radīt iespējami mazāk grūtību.

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

- Normāls nodilums
- Ierīces nepareiza lietošana vai slikta uzturēšana
- Ja motors darbināts ar pārslogo
- Ja produkta bojājumi radījuši svešķermeņi, cits materiāls vai tas bojāts avarijas rezultātā
- Nepareiza strāvas padeve

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

Garantija nav spēkā, ja produktam remontu vai apkopi veikusi persona, kam šādam nolīkam nav Black & Decker atļaujas.

Lai izmantotu garantijas tiesības, produktam jābūt pilnīgu garantijas talonu un pirkuma apliecinājumu (šādu) ir jānodrošina patērētājam vai tiesī pilnvarotajam apkopes pārstāvim vai kāds divus mēnešus pēc trūkuma konstatēšanas.

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

Garantijas talons:

Ierīces modeļis/Kataloga numurs

Sērijas numurs/Datuma kods

Klients

Pārdotājs

Datums

