

BEMW461ES

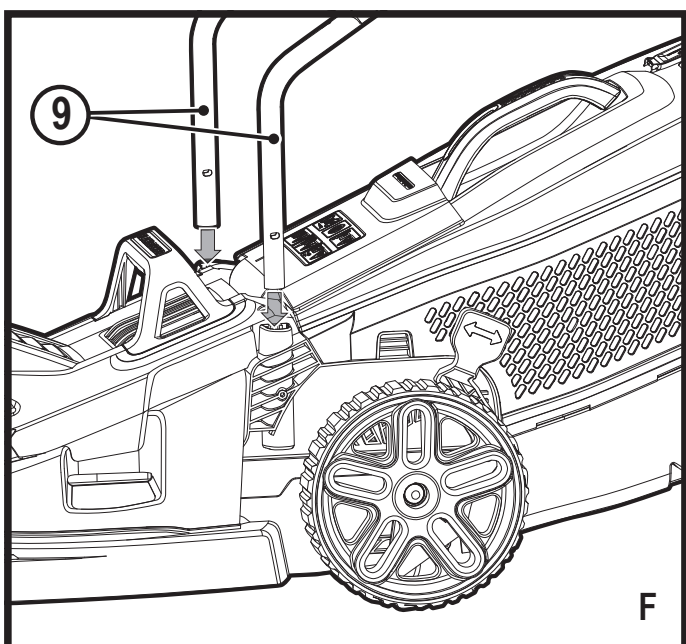
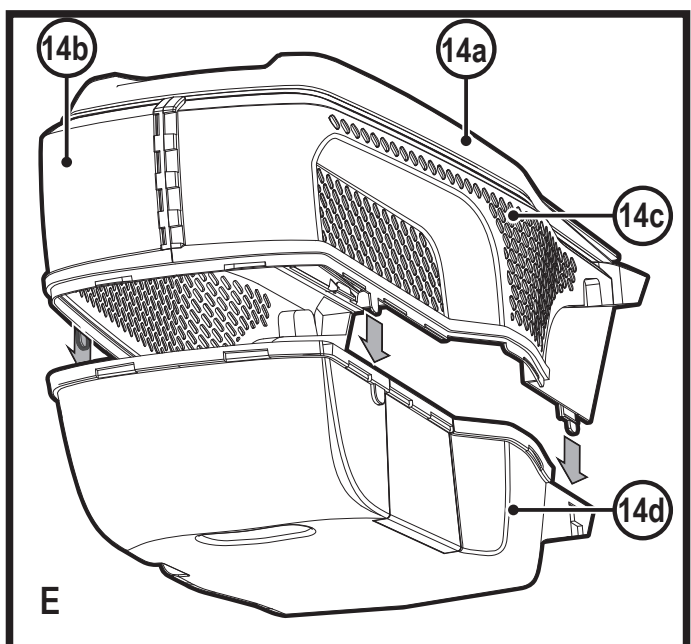
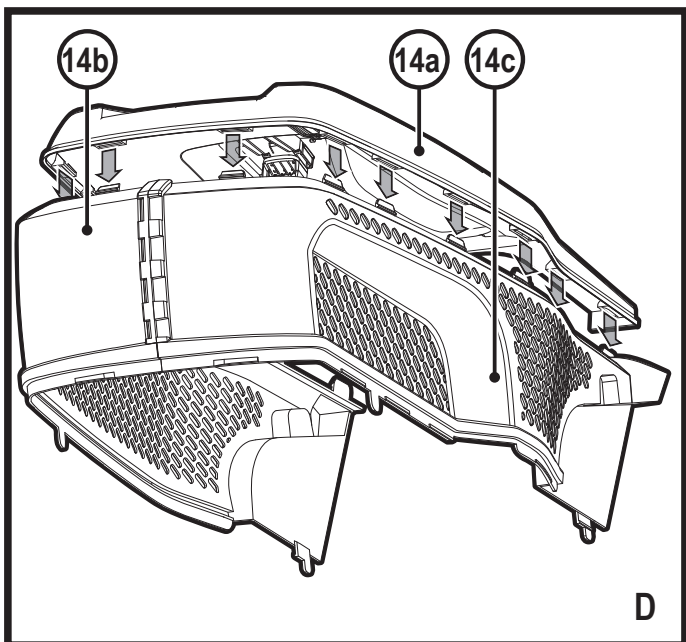
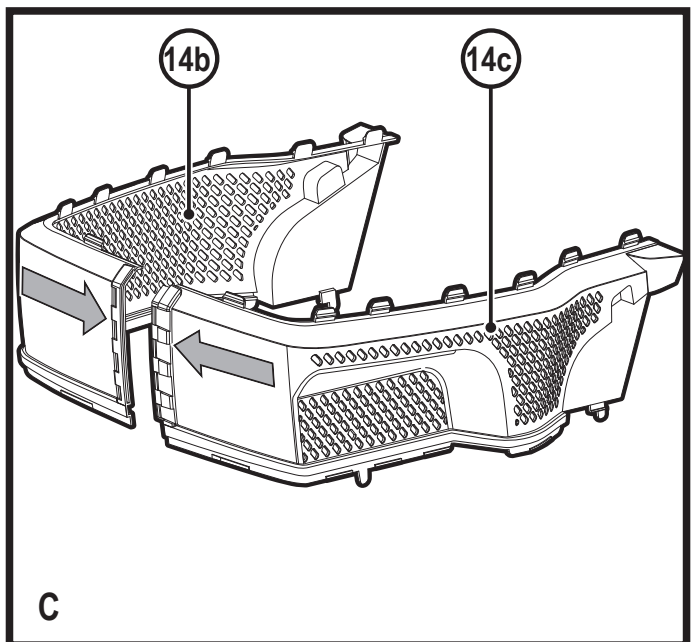
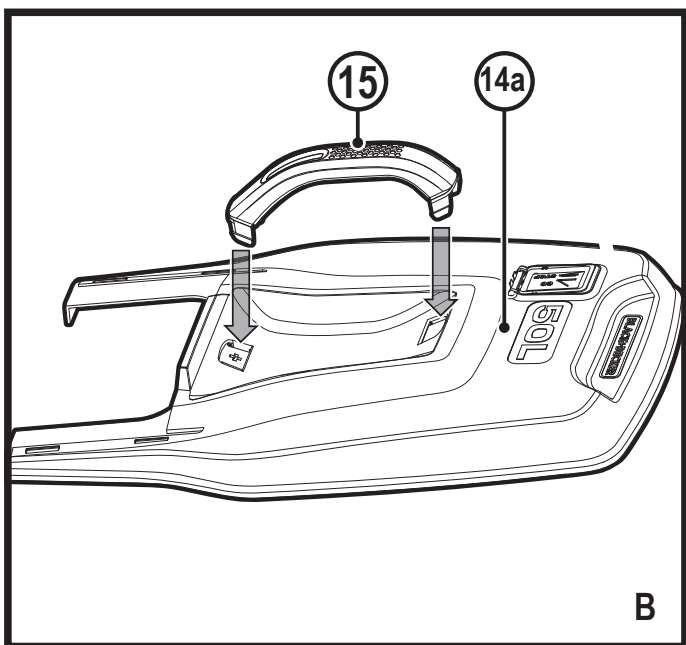
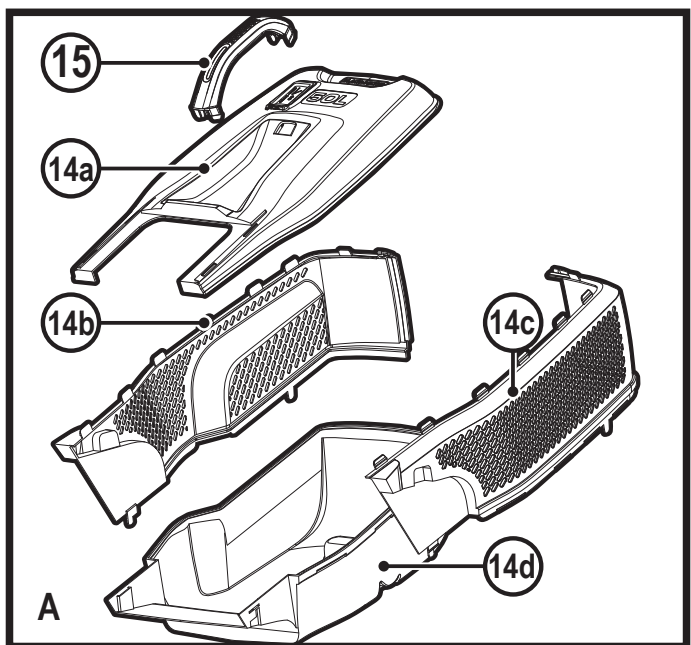
BEMW471ES

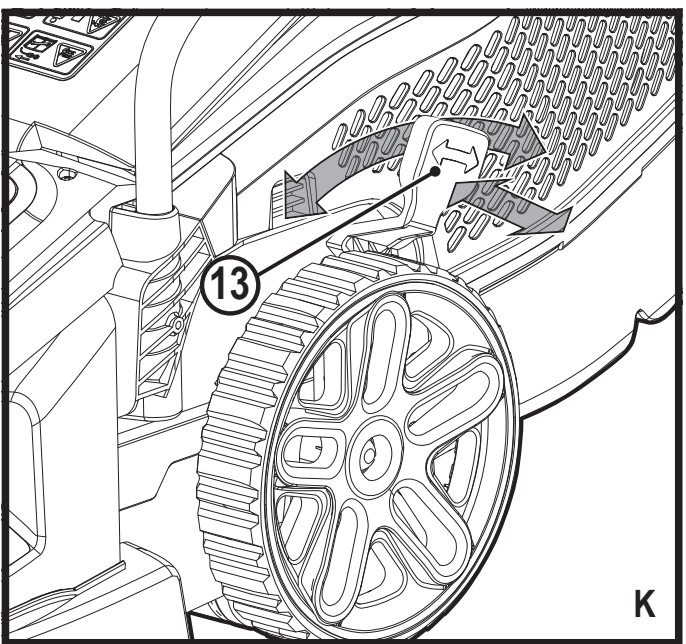
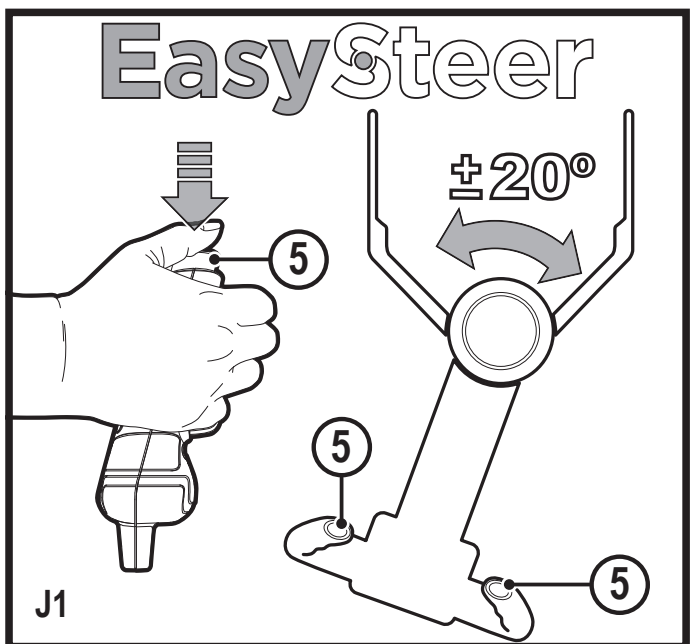
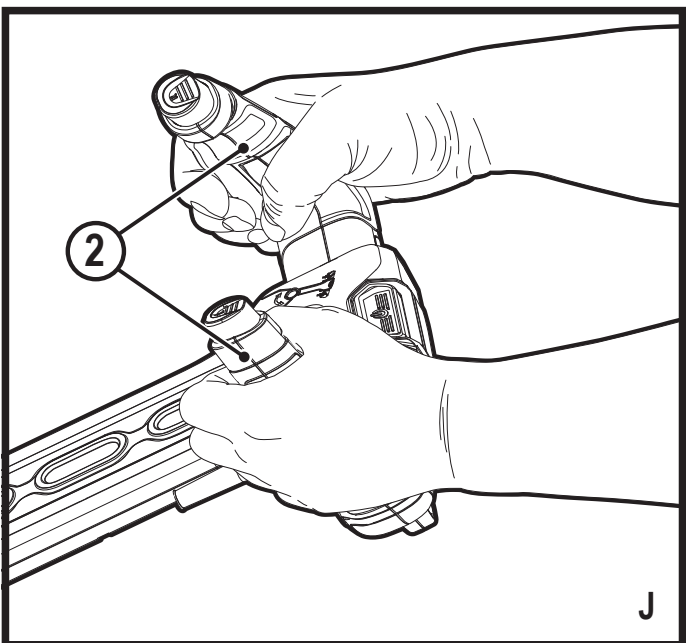
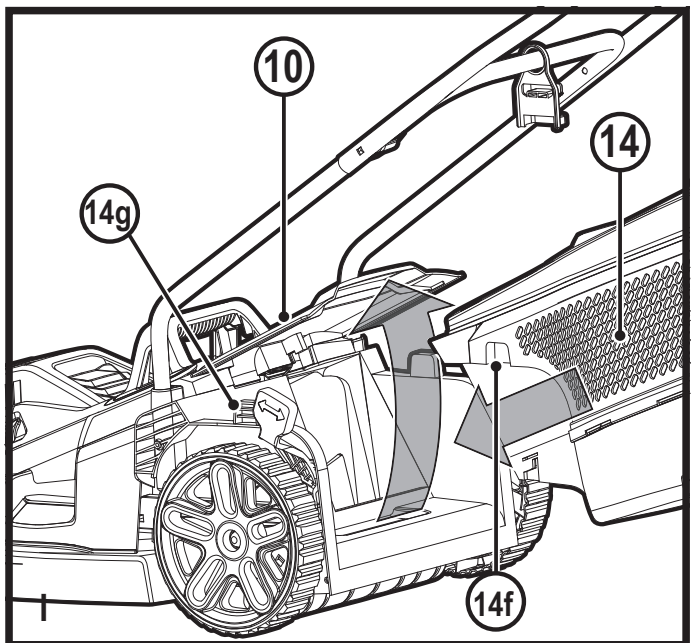
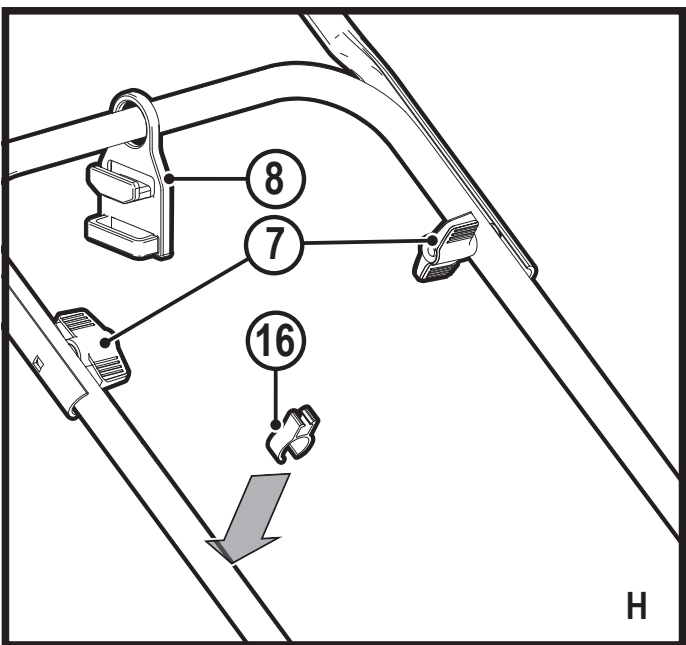
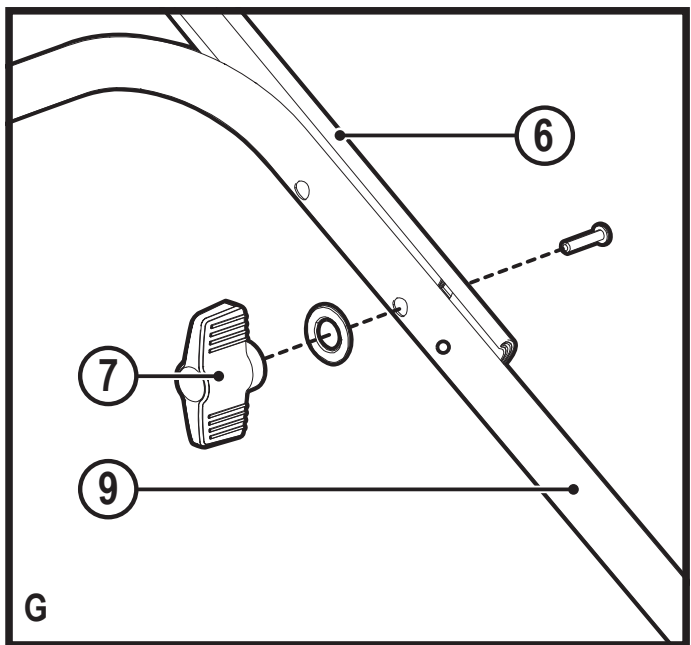
BEMW481ES

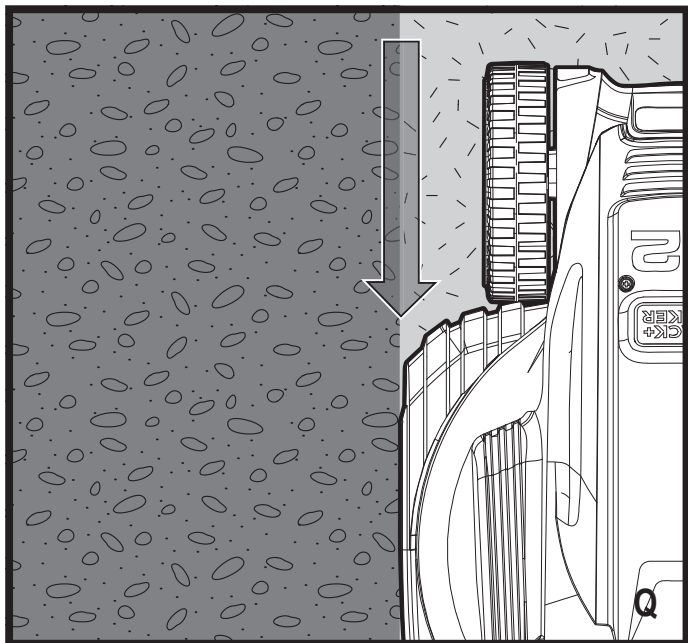
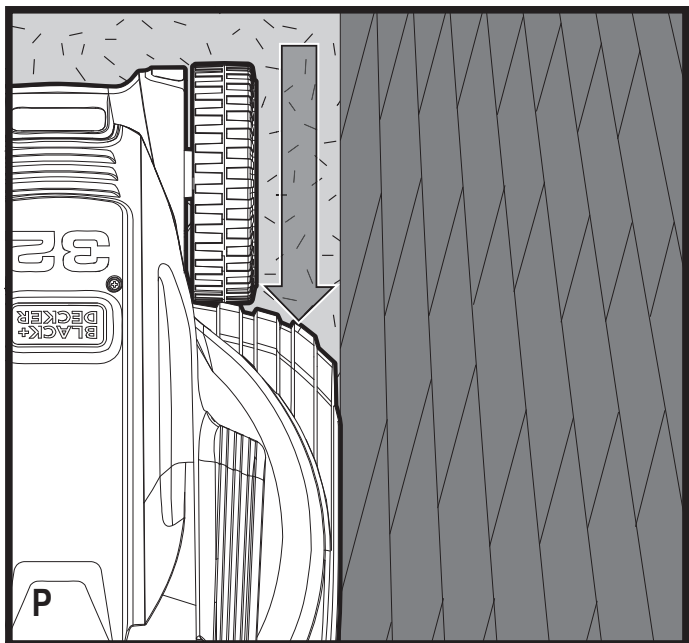
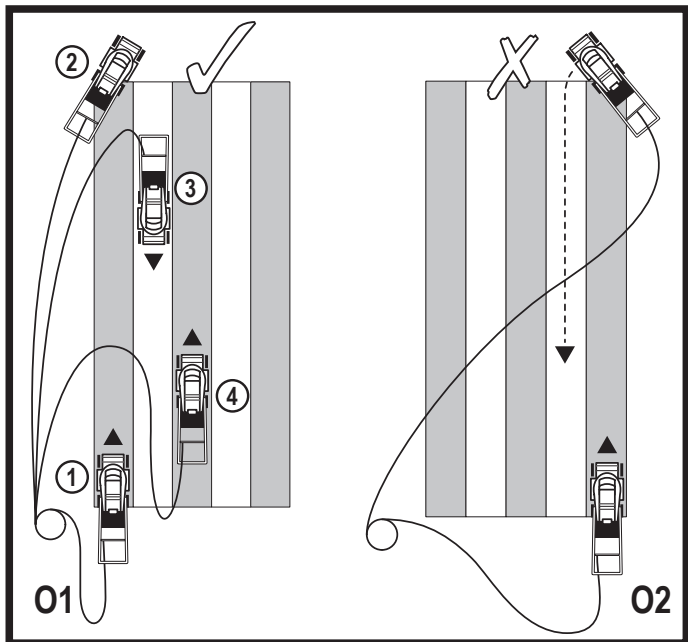
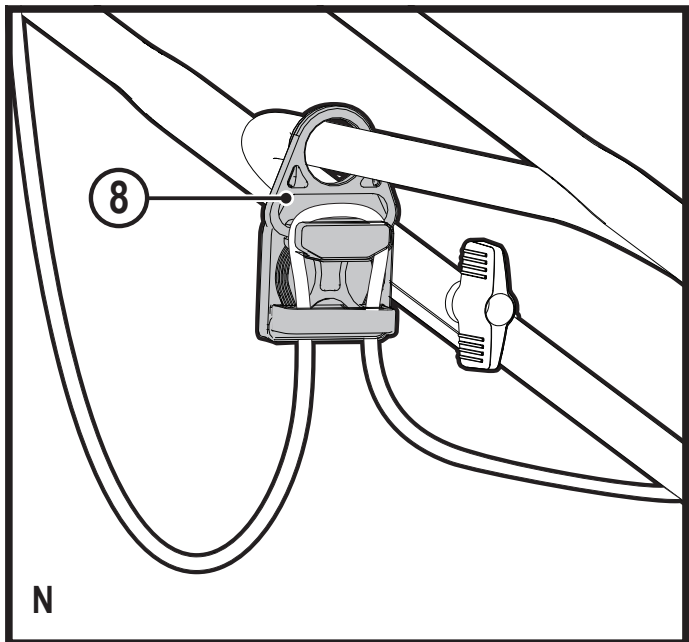
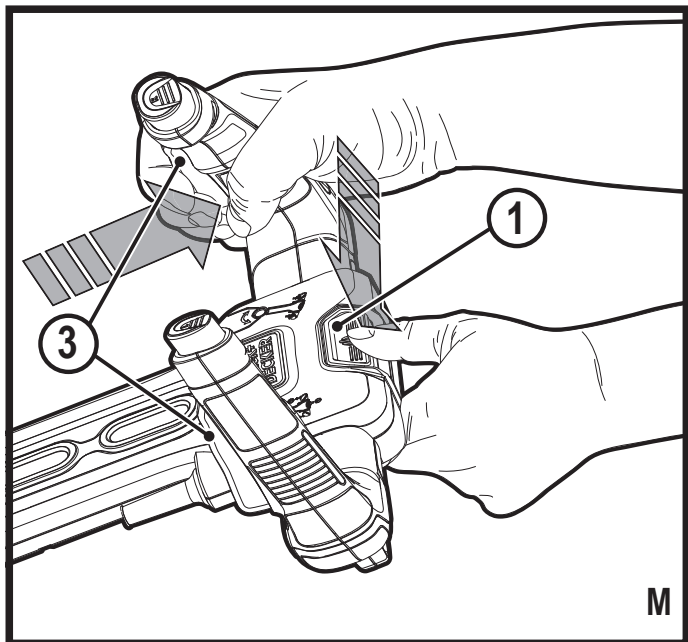
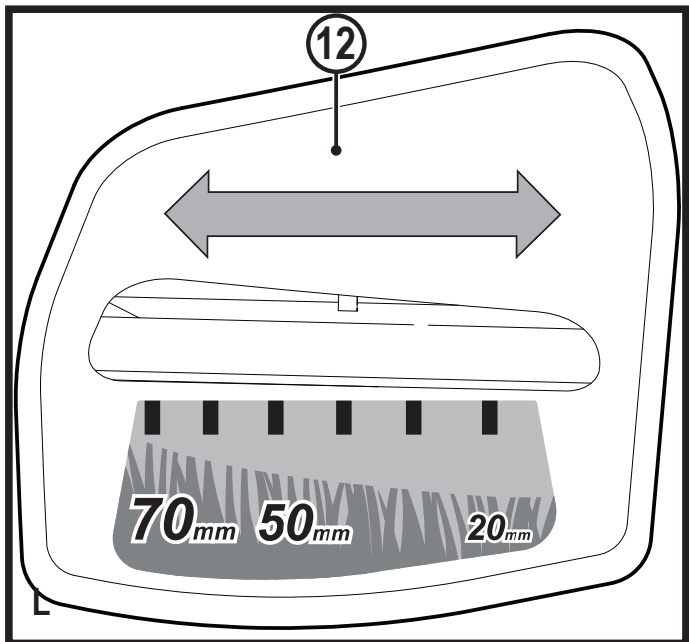
370121 - 52 BLT

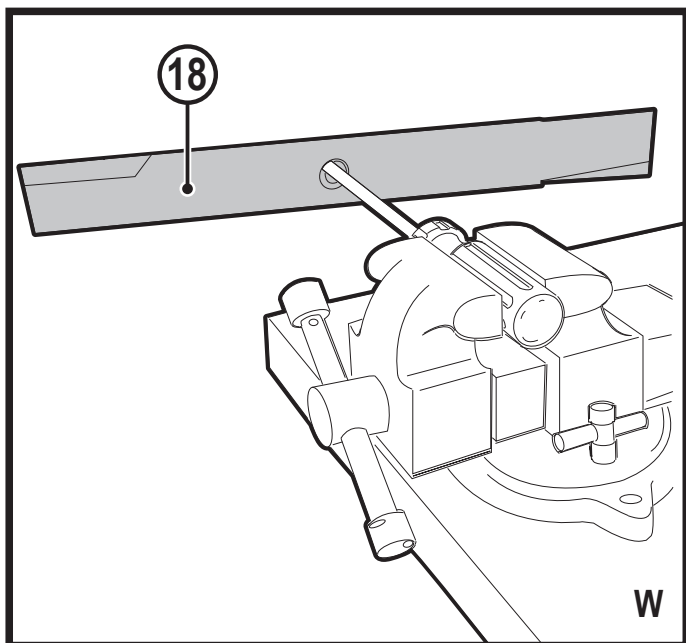
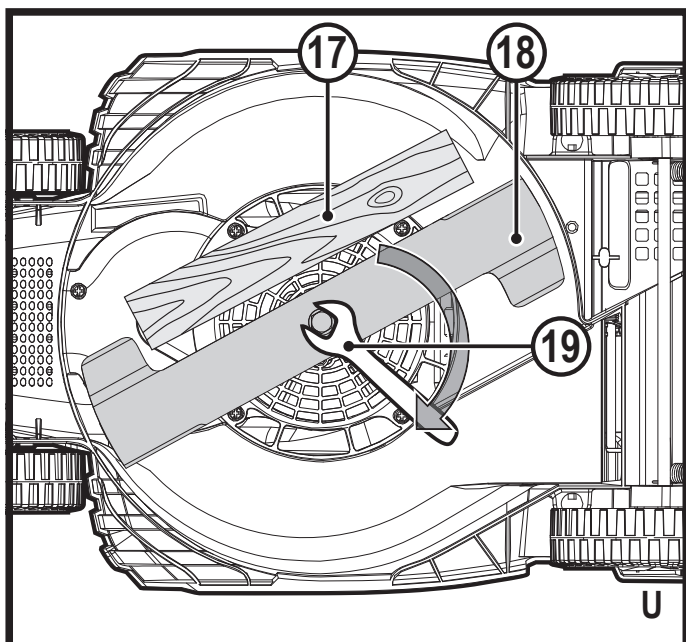
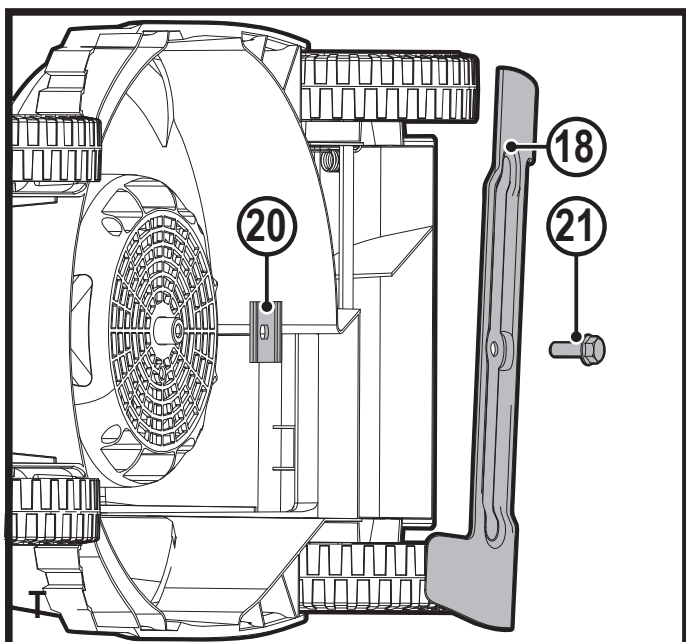
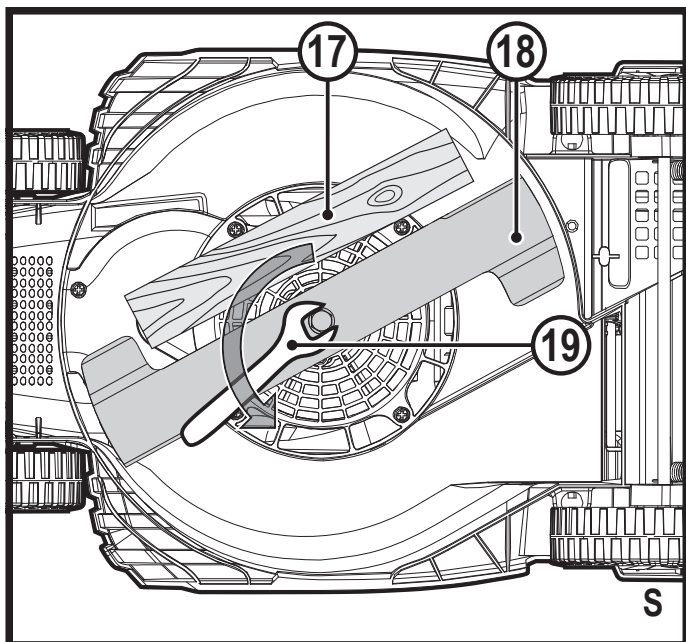
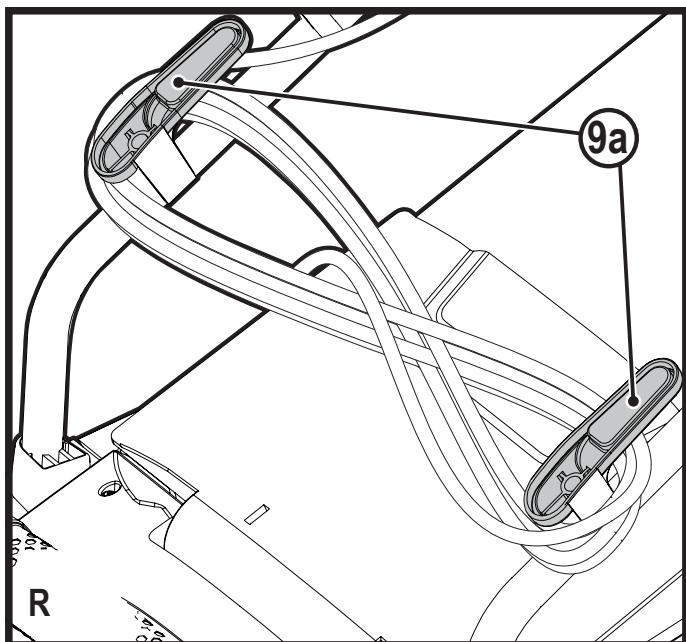
www.blackanddecker.eu

Eesti keel	(Originaaljuhend)	7
Lietuvių	(originalių instrukcijų vertimas)	21
Latviešu	(Tulkojums no rokasgrāmatas oriģinālvalodas)	35
Русский язык	(Перевод с оригинала инструкции)	49









Ettenähtud otstarve

BLACK+DECKERi muruniidukid BEMW461ES, BEMW471ES ja BEMW481ES on mõeldud muru niitmiseks. Need seadmed on mõeldud ainult laiatarbekasutuseks.

Ohutuseeskirjad

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

- ◆ Enne seadme kasutamist lugege kogu kasutusjuhend hoolikalt 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.

Koolitus

- ◆ Lugege juhiseid hoolikalt. Tehke endale selgeks seadme juhtseadeldised ja õiged töövõtted.
- ◆ Mitte kunagi ärge lubage seadet kasutada lastel ega inimestel, kes ei ole kasutusjuhendiga

tutvunud. Kohalikud eeskirjad võivad seada piire kasutaja vanusele.

- ◆ Ärge kasutage seadet, kui vahetus läheduses viibivad inimesed, eeskätt lapsed, või koduloomad.
- ◆ Pidage meeles, et seadme käsitseja või kasutaja vastutab õnnetusjuhtumite ja teistele inimestele või nende varale tekitatud kahju eest.

Ettevalmistused

- ◆ Kandke masinaga töötamise ajal sobivaid jalatseid ja pikki pükse.
- ◆ Ärge töötage niidukiga paljajalu ega lahtistes sandaalides.
- ◆ Ärge kandke liiga laiu või rippuvate paeltega rõivaid ega lipsu.
- ◆ Kontrollige põhjalikult ala, kus soovite niiduki kasutada, ja eemaldage sealt kõik võörkehad, mis võivad masina alt õhku paiskuda.
- ◆ Vaadake alati enne kasutamist üle, kas niiduki tera, terapolt ja lõikeagregaat on terved. Tasakaalu säilitamiseks tuleb kulunud osad välja vahetada

komplektina. Asendage kahjustunud ja loetamatud sildid.

- ◆ Enne kasutamist kontrollige, et toite- ja pikendusjuhtmel ei oleks kahjustusi ega kulumise märke. Kui juhe töö käigus viga saab, eemaldage see kohe vooluvõrgust.

ÄRGE PUUTUGE JUHET ENNE VOOLUVÕRGUST EEMALDAMIST. Ärge kasutage seadet, kui juhe on kahjustunud või kulunud.

- ◆ Kandke tööriista kasutamisel kaitseprille.
- ◆ Kasutage näo- või tolumumaski, kui töötate tolmuses keskkonnas. Kui müra tundub liiga tugev, tuleb kanda kõrvaklappe.
- ◆ Kaitske ennast elektrilöögi eest. Vältige kokkupuudet maandatud pindadega (nt metallkäsipuud, lambipostid jms).

Kasutamine

- ◆ Ärge kasutage seadet, kui kaitseeadised või katted, nt deflektorid ja/või kogurid, on defektsed või puuduvad.

- ◆ Kasutage seadet ainult päevalgalgel või hea kunstliku valgustuse korral.
- ◆ Ärge hoidke seadet vihma käes. Ärge kasutage seadet niisketes ega märgades tingimustes. Seadet ei ole soovitatav kasutada märja rohu korral.
- ◆ Seiske alati kindlalt jalgel, eriti kallakutel. Olge ettevaatlik, sest värskelt niidetud rohi on niiske ja libe. Ärge töötage järskudel kallakutel.
- ◆ Liikuge niidukiga kallaku suhtes risti, mitte üles-all. Kallakul suunda muutes tuleb olla äärmiselt ettevaatlik.
- ◆ Ärge niitke järkske kallakuid.
- ◆ Seadet tuleb kasutada köndides, mitte joostes. Ärge tömmake töötavat seadet enda poole ega köndige sellega tagurpidi.
- ◆ Lülitage seade vastavalt juhistele sisse ning hoidke jalad terast eemal.
- ◆ Ärge kunagi käivitage masinat, seistes väljalaskeava ees.
- ◆ Ärge kallutage seadet sisselülitamisel, välja arvatud juhul, kui seda on vaja käivitamiseks kallutada.

Sellisel juhul ärge kallutage seadet rohkem kui vaja ning tõstke seda vaid kasutajast kaugemale jäväst küljest.

Enne kui toetate seadme uuesti maapinnale, veenduge alati, et mõlemad käed on tööasendis.

- ◆ Kui seadet on vaja kallutada transportimiseks üle muruga katmata alade ning kui transpordite seadet niidetavale alale või sealt ära, lülitage seade välja ja oodake, kuni terad on peatunud.
- ◆ Ärge tõstke ega kandke seadet, kui terad ei ole veel täielikult peatunud.
- ◆ Hoidke käsi ja jalgu terast eemal.
- ◆ Ärge asetage oma käsi ega jalgu pöörlevate osade lähedale ega alla.
- ◆ Seiske alati väljalaskeavadest eemal.
- ◆ Enne kui jäätate seadme järelevalveta ning enne seadme osade vahetamist, puhastamist ja kontrollimist või ummistuse kõrvaldamist lülitage seade välja, eemaldage pistik kontaktist ja veenduge, et liikuvad osad ei pöörle enam. Pärast võõrkehaga

kokkupuutumist. Kontrollige, et seadmel ei oleks kahjustusi, ja kõrvaldage puudused, enne kui seadmega uuesti tööle asute.

- ◆ Kui seade hakkab ebatavaliselt vibreerima või riivab võõrkeha, lülitage seade välja ja eemaldage pistik vooluvõrgust. Kontrollige, et seadmel ei oleks kahjustusi, vahetage või parandage kahjustatud osad ja pingutage logisevaid detaile.
- ◆ Jälgige, et toitejuheasuks terast eemal. Teadke alati, kus juhe asub.
- ◆ Pärast seadme väljalülitamist töötab mootor veel mõned sekundid. Ärge kunagi üritage tera jõuga peatada.

Hooldus ja hoiustamine

- ◆ Enne kasutamist veenduge, et seadme kõik osad on terved ja kahjustusteta. Kontrollige, et liikuvad osad oleksid õigesti joondatud ega kiiluks kinni, et kõik osad, kaitsedetailid ja lülitid oleksid terved ning puuduksid muud asjaolud, mis võivad mõjutada seadme kasutamist. Veenduge,

et seade töötab korralikult ja saab ettenähtud tööga hakkama. Ärge kasutage seadet, kui selle mõni kaitseeadis või kate on kahjustatud või puudub. Ärge kasutage seadet, kui mõni selle osa on kahjustunud või katki. Ärge kasutage seadet, kui seda ei saa lülitist sisse ja välja lülitada.

Kahjustunud või katkised osad tuleb lasta asendada või parandada volitatud remonditöökojas.

- ◆ Kontrollige pidevalt, et juhtmel ei oleks kahjustusi. Kui juhe on kahjustunud, tuleb lasta see ohu välimiseks volitatud remonditöökojas välja vahetada. Kontrollige regulaarselt pikendusjuhtmeid. Vahetage kahjustunud pikendusjuhtmeid viivitamata välja.
- ◆ Et seade oleks töökorras ja ohutu, tuleb hoolitseda, et köik mutrid, poldid ja kruvid oleksid korralikult kinni.
- ◆ Kontrollige, et murukonteiner poleks kulunud ega kahjustatud, ning vajadusel vahetage see

välja. Ärge kunagi kasutage seadet ilma murukonteinerita.

- ◆ Olge seadme reguleerimisel ettevaatlik, et vältida sõrmede takerdumist liikuvate terade/ osade ja seadme kinniste osade vahele.
- ◆ Terasid hooldades pidage meeles, et kuigi toiteallikas on välja lülitatud, võivad terad siiski liikuda.
- ◆ Kui seadet ei kasutata, tuleb seda hoida kuivas kohas. Lapsed ei tohi hoiule pandud seadmetele juurde pääseda.
- ◆ Laske seadmel alati enne hoiulepanemist maha jahtuda.
- ◆ Kasutage kindlasti ainult õiget tüüpi lõiketarvikuid.
- ◆ Kasutage ainult BLACK+DECKERi soovitatud varuosi ja tarvikuid.

Täiendavad ohutusnõuded muruniidukite kasutamisel

- ◆ Kasutage alati ainult heaksiidetud pikendusjuhet, mis vastab laadija sisendvõimsusele (vt tehnilisi andmeid). Pikendusjuhe peab sobima välitingimustes kasutamiseks

ja olema vastavalt märgistatud. Seadme jõudlus ei vähene, kui kasutate kuni 30 m pikkust $1,5 \text{ mm}^2$ pikendusjuhet (HO5VV-F).

Enne kasutamist veenduge, et pikendusjuhe pole kahjustatud ega kulunud. Vahetage kahjustatud või defektne pikendusjuhe välja. Juhtmerulli kasutamisel kerige juhe alati täielikult lahti.

- ◆ Ärge transportige seadet töötava mootoriga.
- ◆ Muruniidukit kasutades hoidke käepidemest mölema käega tugevalt kinni.
- ◆ Kui peaks tekkima vajadus muruniidukit kallutada, jälgige, et mölemad käed jäääksid muruniiduki kallutamisel tööasendisse. Hoidke mölemat kätt tööasendis seni, kui muruniiduk asetatakse maapinnal tagasi õigesse asendisse.
- ◆ Muruniiduki kasutamise ajal ei tohi kunagi kuulata kõrvaklappidest raadiot või muusikat.

- ◆ Ärge üritage ratta kõrgust reguleerida, kui mootor töötab või kui kaitsevõti on lülitii pesas.
- ◆ Kui muruniiduk seiskub, vabastage lisakäepide muruniiduki väljalülitamiseks ja oodake terade seiskumist, enne kui üritate kõrvaldada renni ummistust või midagi korpuuse alt eemaldada.
- ◆ Hoidke käsi ja jalgu lõikepiirkonnast eemal.
- ◆ Hoidke terad teravad. Kasutage muruniiduki terasid käsitsedes alati kaitsekindaid.
- ◆ Kui kasutate kogurit, kontrollige sageli, et see poleks kulunud ega kahjustatud. Liigse kulumise korral asendage see enda ohutuse tagamiseks uue koguriga.
- ◆ Olge eriti ettevaatlik, kui tõmbate muruniidukit enda poole.
- ◆ Ärge asetage oma käsi ega jalgu muruniiduki lähedale ega alla. Hoidke väljastusavast alati eemale.
- ◆ Koristage piirkond, kus kavatsete muruniidukit kasutada, kividest, okstest, traatidest, mänguasjadest, luudest jms, mis

võivad teraga kokku puutudes õhku paiskuda.

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

- ◆ Ärge töötage muruniidukiga paljajalu või sandaalides. Kandke alati tugevaid jalatseid.
- ◆ Ärge tõmmake muruniidukit tagasi, kui see pole just hädavajalik. Kui liigute tagurpidi, vaadake alati esmalt alla ja taha.
- ◆ Seadmest väljapaiskuvat rohtu ei tohi kunagi suunata kellegi poole. Vältige materjali väljutamist vastu seina või muud takistust. Materjal võib operaatori suunas tagasi lüüa. Vabastage käivituskäepide, et lülitada muruniiduk välja ja peatada tera kruusateed ületades.
- ◆ Ärge kasutage muruniidukit, kui murukonteiner, väljutuskaitse, tagumine kaitse või muu kaitseeadis pole oma kohal ja töökoras. Vaadake kõik kaitsmed ja kaitseeadised regulaarselt üle, tagamaks, et need on heas töökoras ja

töötavad nõuetekohaselt ning täidavad oma otstarvet.

Vahetage kahjustunud kaitse ja muud kaitseeadised enne edasist kasutamist välja.

- ◆ Ärge jätké töötavat muruniidukit järelevalveta.
- ◆ Enne muruniiduki puastamist, koguri eemaldamist, väljutuskaitsme ummistuse kõrvaldamist, muruniiduki juurest lahkumist või niiduki reguleerimist, parandamist või kontrollimist vabastage mootori peatamiseks alati lisakäepide ning oodake, kuni tera on täielikult seiskunud.
- ◆ Kasutage muruniidukit ainult päevavalguses või hea kunstliku valgustusega, et tera teele jäavad esemed oleksid muruniidukit juhtides selgesti näha.
- ◆ Ärge kasutage muruniidukit väsinuna, haigena ega alkoholi või narkootikumide mõju all olles. Olge tähelepanelik, jälgige oma tegevust ja lähtuge kainest mõistusest.
- ◆ Vältige ohtlikke keskkondi. Ärge kunagi kasutage muruniidukit

- niiskes või märjas murus, ärge kunagi kasutage muruniidukit vihma käes. Veenduge alati oma toetuspinna, kõndige alati, ärge jookske.
- ◆ Kui niiduk hakkab ebaloomulikult vibreerima, vabastage lisakäepide, oodake, kuni tera seiskub, ja kontrollige kohe vibreerimise põhjust. Vibratsioon annab tavaliselt märku probleemist. Ebatavalise vibreerimise korral vaadake probleemide lahendamise õpetust.
 - ◆ Kandke muruniidukiga töötamisel alati nõuetekohast silmade ja hingamisteede kaitset.
 - ◆ Selliste tarvikute või lisaseadmete kasutamine, mida ei ole soovitatud selle muruniiduki jaoks, võib olla ohtlik. Kasutage üksnes BLACK+DECKERi poolt heaks kiidetud tarvikuid.
 - ◆ Muruniidukiga töötades ei tohi kunagi küünitada. Tagage alati tugev toetuspind ja tasakaal, kui kasutate muruniidukit.
 - ◆ Niitke kallaku suhtes risti, mitte üles-all. Kallakul suunda muutes tuleb olla ülimalt ettevaatlik.
 - ◆ Hoiduge aukudest, muhkudest, kividest ja muudest varjatud takistustest. Ebatasane maastik võib põhjustada libisemist ja kukkumist. Kõrge muru võib takistusi varjata.
 - ◆ Ärge niitke märga rohtu ega järske kallakuid. Ebakindel toetuspind võib põhjustada libisemist ja kukkumist.
 - ◆ Ärge niitke järskude kallakute, kraavide ega tammide läheduses.
 - ◆ Võite toetuspinna või tasakaalu kaotada.
 - ◆ Laske muruniidukil alati enne hoiumpanemist maha jahtuda. Eemaldage pistik kontaktist ja tõmmake akupatarei seadmest välja. Veenduge, et kõik liikuvad osad on täielikult seiskunud:
 - ◆ alati, kui te niiduki juurest lahkute;
 - ◆ enne ummistuse kõrvaldamist;
 - ◆ enne seadme kontrollimist, puhastamist või selle kallal töötamist.

Vibratsioon

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

Hoiatus! Tööriista tegeliku kasutamise ajal tekkiva vibratsiooni väärtsused võivad selle kasutamisviisist sõltuvalt deklareeritud väärustest erineda. Vibratsioonitase võib tõusta üle deklareeritud taseme.

Palgatöö käigus regulaarselt elektritööriisti kasutavate isikute kaitsemeetmeid reguleerivas direktiivil 2002/44/EÜ esitatum nõuete raames vibratsiooniväärtuseid hinnates tuleks vibratsioonitaseme hindamisel arvesse võtta tegelikke kasutamistingimusi ja tööriista kasutamisviisi, arvestades seejuures töötsükli kõiki osi (lisaks päästiku allhoidmisse 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.

See nõue ei kehti, kui neid jälgib või juhendab nende ohutuse eest vastutav isik.

- ◆ Lapsi peab valvama, et nad selle seadmega ei mängiks.
- ◆ Pärast võõrkehaga kokkupuutumist. Kontrollige, et seadmel ei oleks kahjustusi, ja tehke vajalikud remonditoöd.

Muud ohud

Tööriista kasutamisel võivad tekkida täiendavad ohud, mida pole hoiatustes märgitud. Need ohud võivad tekkida valest või pikaajalisest kasutamisest jne. Ka asjakohaste ohutusnõuete järgimisel ja turvaseadeldiste

- kasutamisel ei saa teatud ohte vältida. Need on järgmised.
- ◆ Liikuvate osade puudutamisest põhjustatud vigastused.
 - ◆ Tuliste osade puudutamisest põhjustatud vigastused.
 - ◆ Detailide või tarvikute vahetamisel tekkivad vigastused.
 - ◆ Seadme pikaajalisest kasutamisest põhjustatud vigastused. Seadme pikaajalisel kasutamisel tehke regulaarselt puhkepause.
 - ◆ Kuulmiskahjustused.
 - ◆ Tervisekahjustused, mille põhjuseks on tööriista kasutamise käigus sisse hingatud tolm (näiteks puiduga töötamisel, eriti tamme, pöögi ja MDF-plaatide puhul).
 - ◆ Kui niidukiga töötamine niiskes keskkonnas on välimatu, kasutage rikkevoolukaitset, mille rakendumisvool on kuni 30 mA. Rikkevoolukaitse kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.
 - ◆ Ärge kunagi tõstke ega kandke seadet, mille mootor töötab.

Hoiatussümbolid

Seadmel on järgmised hoiatussümbolid koos kuupäevakoodiga:



Hoiatus! Enne kasutamist tutvuge juhendiga.



Ärge hoidke seadet vihma ega suure niiskuse käes.



Enne kahjustatud juhtme kontrollimist eemaldage alati pistik pistikupesast. Ärge kasutage seadet, kui juhe on kahjustatud.



Ettevaatust teravate lõiketeradega.



Hoiduge õhkupaiskuvatest esemetest. Hoidke kõrvalised isikud lõikepiirkonnast eemal.



Hoidke juhe lõiketeradest eemal.

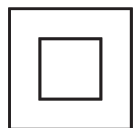


Pärast mootori väljalülitamist jätkavad terad pöörlemist.



Direktiivile 2000/14/EÜ vastav garanteeritud helivõimsus.

Elektriohutus



Hoiatus! See tööriist on topeltisolatsiooniga ega vaja seega lisamaandust. Veenduge alati, et toitepinge vastab andmesildile märgitud väärtsusele.

- ◆ Kui toitejuhe on kahjustunud, tuleb lasta see ohutuse tagamiseks tootjal või BLACK+DECKERi volitatud teeninduses välja vahetada.
- ◆ Elektriohutuse suurendamiseks võib kasutada tundlikku 30 mA rikkevoolukaitset.

Osad

Seadmel on järgmised osad või mõned neist.

1. Toitenupp
2. Ergonomilised käepidemed
3. Toitelülitid
4. EasySteeri pöördjuhik
5. EasySteeri pöördjuhiku nupud
6. Ülemine käepide
7. Käepideme nupud
8. Juhtmehoidiku süsteem (ainult mudelid BEMW471ES ja BEMW481ES)
9. Alumine käepide
10. Tagumine lapats
11. Kandesangad
12. Kõrguse reguleerimise skaala
13. Kõrguse reguleerimise hoob
14. Murukonteiner
15. Murukonteineri käepide

Kokkupanemine

Hoiatus! Enne kokkupanemist veenduge, et seade on välja lülititud ja vooluvõrgust eemaldatud.

Murukonteineri kokkupanemine (joonised A, B, C, D ja E)

Enne murukonteineri kasutamist tuleb see 5 osast kokku panna.

- ◆ Kinnitage käepide (15) klambriga murukonteineri kaane (14a) külge (joonis B). Käepidet saab paigaldada ainult ühtepidi.
- ◆ Ühendage omavahel murukonteineri 2 külge (14b) ja (14c). Veenduge, et kõik klambrid ja juhikud on õigesti joondatud (joonis C).
- ◆ Seadke kate (14a) kokkupandud murukonteineri peale. Veenduge, et 10 juhikut on kohakuti (joonis D).
- ◆ Asetage kokkupandud küljed murukonteineri põhja (14d) peale. Veenduge, et 4 juhikut on kohakuti (joonis E).
- ◆ Suruge 2 osa kokku. Suruge murukonteineri kõiki servi ühtlase tugevusega ja kinnitage korralikult kõik klambrid. Kontrollige, et kõik klambrid on kindlalt ühendatud.

Alumise käepideme paigaldamine (joonis F)

- ◆ Sisestage alumise käepideme (9) otsad muruniidukil vastavatesse avadesse.
- ◆ Suruge käepide võimalikult alla.
- ◆ Kinnitage käepide kruvidega.

Ülemise käepideme paigaldamine (joonis G)

- ◆ Kinnitage käepideme ülemine osa alumise osa külge, nagu joonisel näidatud, kasutades käepideme nuppe (7), seibe ja kruve.

Mootoritrossi kinnitamine (joonis H)

- ◆ Mootori juhe tuleb fikseerida juhtmehoidiku abil.
- ◆ Asetage kinnitusklamber (16) klöpsatusega ümber trossi ja alumise käepideme umbes 150 mm allpool käepideme nuppu (7).

Murukonteineri paigaldamine (joonis I)

- ◆ Töstke lapats (10) üles ja asetage murukonteiner (14) kohale, nii et süvendid (14f) asetuvad eenduvate osade (14g) peale.

Käte õige asend (joonis J)

Hoiatus! Et vähendada raskete kehavigastuste ohtu, hoidke käsi ALATI õiges asendis, nagu joonisel näidatud.

Hoiatus! Et vähendada raskete kehavigastuste ohtu, hoidke seadet ALATI kindlalt ja olge valmis ootamatusteks.

Käte õige asendi puhul on üks käsi kummalgi ergonomilisel käepidemel (2).

EasySteer (joonis J1)

EasySteeri innovatsioon – uuendusliku disainiga käepide liigub nupuvajutusega kergesti vasakult paremale, muutes aiatööriista täpselt juhitavaks ja kergesti manööverdatavaks.

Servalöikerežiim (joonised P ja Q)

Servalöikerežiim võimaldab niita muru täpselt seina või piirde servani (joonis P).

Servalöikerežiim võimaldab niita muru täpselt muruplatsi servani (joonis Q).

- ◆ Hoidke muruniidukit muruplati servaga paralleelselt ja lükake seda piki muruplati serva. Veenduge, et muruniiduki serv ulatub veidi üle muruplati serva (joonis Q).

Juhtmehoidik (joonis R)

- ◆ Juhtmehoidik juhtme hoiustamiseks, kui seadet ei kasutata. Ainult GB mudelitel BMW471ES ja BMW481ES.

Tera eemaldamine (joonised S ja T)

Märkus! Mudelid BMW461ES / BMW471ES ja BMW481ES kasutavad uusi tiibadega terasid, mis parandavad lõikejätkide kogumist vörreldes varasemate niidukimudelitega. Lõiketerad kat. nr 34 cm A6320 38 cm A6321 42 cm A6322.

Hoiatus! Veenduge, et tera on täielikult peatunud, ja lahutage niiduk vooluvõrgust.

- ◆ Lõigake puidust umbes 305 mm (2×4) tükki (17), mis aitab vältida tera liikumist äärirkutse eemaldamise ajal.
- ◆ Keerake seade külili. Kandke töökindaid ja nõuetekohast silmade kaitset. Olge terade teravate servadega ettevaatlik.
- ◆ Paigaldage puutükki (17), nagu näidatud joonisel S, et tera ei hakkaks liikuma.
- ◆ Keerake terapolt 14 mm mutrivõtmega (19) vastupäeva lahti ja eemaldage.
- ◆ Tõmmake tera (18) ja tera isolaator (20) välja, nagu näidatud joonisel T. Vaadake, et kõik osad oleksid terved, ning vahetage vajadusel välja.

Tera paigaldamine (joonis U)

- ◆ Asetage tera isolaator (20) ja seejärel tera (18) völli otsa, nii et teral olev kiri on suunatud väljapoole, ja asetage terapolt (21) völli otsa.
- ◆ Keerake terapolt käega võimalikult tugevalt kinni.
- ◆ Paigaldage puutükki (17), nagu näidatud joonisel U, et tera ei hakkaks liikuma.
- ◆ Kinnitage terapolt korralikult, keerates 14 mm võtit päripäeva.

Tera teritamine

Hoidke tera terav, et niiduk töötaks võimalikult töhusalt. Nüri tera ei lõika muru puhtalt. Kasutage sobivat silmakaitsvahendit, et terasid eemaldada, teritada ja paigaldada. Tavatingimustes piisab, kui teritada tera ühe niitmishooaja jooksul kaks korda.

Lõikekõrguse reguleerimine (joonis K)

Lõikekõrgust saab reguleerida tsentraalse mehhanismiga, millel on valida 6 asendi vahel.

- ◆ Tõmmake kõrguse reguleerimishoob (13) seadme korpusest eemale.
- ◆ Lõikekõrguse vähendamiseks lükake hooba seadme tagakülje suunas.
- ◆ Lõikekõrguse suurendamiseks lükake hooba seadme esikülje suunas.
- ◆ Lükake kõrguse reguleerimishoob ühte 6 seadistuspunktist.

MÄRKUS! Lõikekõrgust saab vaadata seadme küljel olevalt näidikult (12).

Sisse- ja väljalülitamine (joonis M)**Sisselülitamine**

- ◆ Vajutage toitenuppu (1).
- ◆ Tõmmake vasak- või parempoolset toitelülitit (3) käepideme suunas.

Väljalülitamine

- ◆ Vabastage toitelülitid (3).

Hoiatus! Lülitit ei tohi kunagi lukustada sisselülitatud asendisse.

Niitmine (joonised N, O1 ja O2)

Selleks, et saada võimalikult hea tulemus ja vältida toitejuhtme läbilöikamist, soovitame niiduki kasutamisel järgida selles lõigus toodud juhiseid.

- ◆ Tõmmake pikendusuhe läbi juhtmehoidiku süsteemi (8) (ainult mudelitel BMW471ES ja BMW481ES), nagu näidatud (joonis N). Jälgige, et toitelülit (1) ja juhtmehoidiku süsteemi vahele jäääks umbes 100 mm juhet.
- ◆ Veenduge, et juhtmehoidiku süsteem (ainult mudelitel BMW471ES ja BMW481ES GB) libiseb vabalt ühelt küljelt teisele.
- ◆ Asetage suurem osa toitejuhtmest murule, alguspunktile võimalikult lähedale (joonis O1, pos 1).
- ◆ Lülitage seade sisse, nagu eespool kirjeldatud.
- ◆ Toimige nii, nagu näidatud joonisel O1.
- ◆ Liikuge seadmega punktist 1 punkti 2.
- ◆ Keerake paremale ja liikuge punktini 3. Juhtmehoidiku süsteem libiseb ühelt küljelt teisele, hoides pikendusjuhet lõiketerast eemal.
- ◆ Keerake vasakule ja liikuge punktini 4.
- ◆ Vajadusel korake protseduuri.

Hoiatus! Ärge liikuge töötades juhtme poole, nagu näidatud joonisel O2.

Liiv põhjustab terade kiiremat nürustumist. Kui muru kasvab liivases pinnases, tuleb tera sagedamini teritada.

Märkus! Asendage paindunud või kahjustunud tera viivitamata.

Tera teritades:

- ◆ Veenduge, tera jäab tasakaalu.
- ◆ Teritage tera algse lõikenurga all.
- ◆ Teritage lõikeservi tera mölemas otsas, eemaldades mölemast otsast vördse hulga materjali.

Tera teritamine kruustangide vahel (joonis V)

- ◆ Enne tera eemaldamist tuleb veenduda, et see on seiskunud ja et niiduk on vooluvõrgust eemaldatud.
 - ◆ Eemaldage niiduki tera. Vt juhiseid tera eemaldamiseks ja paigaldamiseks.
 - ◆ Kinnitage tera (18) kruustangide (22) vaheline.
 - ◆ Kandke nõuetekohaseid kaitseprille ja kindaid ning olge ettevaatlik, et end mitte vigastada.
- Viilige tera lõikeservi ettevaatlikult peenehambulise viiliga (23) või luisuga, säilitades lõikeserva algse nurga. Kontrollige tera tasakaalu. Vt juhiseid tera tasakaalustamiseks.
- ◆ Asetage tera niidukile tagasi ja kinnitage tugevalt.

Tera tasakaalustamine (joonis W)

Tera (18) tasakaalu kontrollimiseks torgake läbi tera keskel oleva ava nael või ümara varrega kruvikeeraja, mis on kinnitatud horisontaalselt kruustangide vaheline. Kui tera üks ots kisub pöörlemisel allapoole, viilige selle otsa lõikeserva. Tera on nõuetekohaselt tasakaalus, kui kumbki ots ei vaju.

Määrimine

Määrimine pole vajalik. Ärge õlitage rattaid. Neil on plastpinnaga laagrid, mis ei vaja määrimist.

Puhastamine

Lülitage muruniiduk välja ja laske teral seiskuda. Kasutage niiduki puhastamiseks ainult neutraalset seepi ja niisket lappi. Puhastage jäätmed, mis võivad olla kogunenud katte alla. Pärast korduvat kasutamist kontrollige, et kõik kinnitused oleksid kinni.

Korrosiooni välimine

Väetised ja muud aiakemikaalid sisaldavad toimeaineid, mis kiirendavad märkimisväärselt metalli korrosiooni.

Kui niidate piirkonnas, kus on kasutatud väetisi või kemikaale, tuleb pärast seda niiduk kohe ära puhastada.

Lülitage muruniiduk välja ja eemaldage pistik vooluvõrgust. Pühkige kõik lahtised osad niiske lapiga üle.

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.

Hoiatus! Enne võrgutoitega/akuga elektritööriista hooldamist toimige järgmiselt:

- ◆ Lülitage seade välja ja eemaldage see vooluvõrgust.
- ◆ 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 ventilatsiooniasid regulaarselt pehme harja või kuiva lapiga.
- ◆ Puhastage korrapäraselt mootori korput niiske lapiga. Ärge kasutage abrasiivseid ega lahustipõhiseid puhastusvahendeid.
- ◆ Eemaldage kaitsekatte alt nüri kaabitsaga regulaarselt rohi ja muld.

Probleemide lahendamine

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

Hoiatus! Enne jätkamist vabastage lisakäepide niiduki väljalülitamiseks ja oodake, kuni tera seiskub.

Probleem	Võimalik põhjus	Võimalik lahendus
Niiduk ei käivitu.	Juhe pole vooluvõrguga ühendatud.	Ühendage niiduk töötava pistikupesaga.
	Vooluahela kaitse on läbi põlenud.	Vahetage vooluahela kaitse välja. (Kui toode põhjustab korduvalt vooluahela kaitsme läbipõlemise, lopeta kohe selle kasutamine ja viige see parandamiseks BLACK+DECKERi volitatud teenindusse.)
	Juhe või lülitili on kahjustunud.	Laske juhe või lülitili vahetada BLACK+DECKERi volitatud teeninduses.
	Muru on liiga pikk.	Suurendage lõikekõrgust ja siirduge enne masina käivitamist lühema muruga alale.
Masin töötab katkendlikult.	Termokaitse on rakendunud.	Laske mootoril jahtuda ja suurendage lõikekõrgust.

Probleem	Võimalik põhjus	Võimalik lahendus
Niitmisjälg on ebaühlane või mootor teeb kõva müra.	Lõikekõrgus on liiga väike.	Suurendage lõikekõrgust.
	Lõiketera on nüri.	Vahetage tera välja.
	Masina põhja all on ummistus.	Vaadake masina põhja alla ja vajadusel kõrvaldage ummistus (kandke alati vastupidavaid kindaid).
	Tera on paigaldatud tagurpidi.	Paigaldage tera õigesti.

Keskkonnakaitse



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

Tooted 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

		BEMW461ES	BEMW471ES	BEMW481ES
Pinge	V (vahelduvvool)	230	230	230
Sisendvõimsus	W	1400	1600	1800
Kiirus tühikäigul	p/min	3500	3500	3500
Kõrguse reguleerimine	mm	20–70	20–70	20–70
Tera pikkus	cm	34	38	42
Kaal	kg	14,37	15,14	16,31

Kämbla-käsivarre arvutatud vibratsiooniväärtus:
= 2,5 m/s², määramatus (K) = 1,5 m/s²

Helirõhu tase seadme kasutaja kõrva ääres:
 L_{PA} : 82 dB(A); K = 2,1 dB(A)

Helivõimsuse tase L_{WA} : 95 dB(A); K = 1,3 dB(A)

EÜ vastavusdeklaratsioon MASINADIREKTIIV VÄLITINGIMUSTES KASUTATAVATE SEADMETE MÜRA DIREKTIIV



BEMW461ES, BEMW471ES, BEMW481ES muruniiduk Black & Decker kinnitab, et jaotises „Tehnilised andmed“ kirjeldatud tooted vastavad järgmiste nõuetele:
2006/42/EÜ, EN 60335-1:2012 + A11:2014,
EN 60335-2-77:2010

2000/14/EC, muruniiduk, L < 50 cm, VI lisa, DEKRA Certification B.V. Meander 1051 / P.O. Box 5185 6825 MJ ARNHEM / 6802 ED ARNHEM Holland.
Helivõimsuse tase vastavalt direktiivile 2000/14/EÜ

(artikel 12, III lisa, L < 50 cm):

mõõdetud helivõimsuse tase L_{WA} : 95 dB(A); K = 1,3 dB(A)
garanteeritud helivõimsuse tase L_{WA} : 96 dB(A)

Need seadmed vastavad ka direktiividele 2014/30/EL ja 2011/65/EL. Lisateabe saamiseks võtke ühendust Black & Deckeriga alltoodud aadressil või vaadake kasutusjuhendi tagaküljel olevat infot.

Allakirjutanu vastutab tehniline toimik koostamise eest ja on vormistanud deklaratsiooni Black & Deckeri nimel.

R. Laverick
Tehnikadirektor

Black & Decker Europe, 210 Bath Road, Slough,
Berkshire, SL1 3YD
Ühendkuningriik
31.10.2017

Garantii

Black & Decker on oma toodete kvaliteedis kindel ja pakub tarbijatele 24-kuulist garantiiid 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 müübajale või volitatud remonditöökajale tuleb esitada ostukviitung. Black & Deckeri 2-aastase garantii kasutustingimused ja lähima volitatud remonditöökoja asukoha leiate veebiaadressilt www.2helpU.com või võttes ühendust Black & Decker 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

Šios BLACK+DECKER vejapjovės BEMW461ES, BEMW471ES ir BEMW481ES skirtos žolei pjauti. Šie prietaisai skirti naudoti tik buityje.

Saugos instrukcijos

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

- ◆ Prieš pradėdami naudoti šį prietaisą, atidžiai perskaitykite 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.

Mokymas

- ◆ Atidžiai perskaitykite instrukcijas. Nuodugniai susipažinkite su valdymo elementais ir kaip tinkamai naudoti šį prietaisą.
- ◆ Niekuomet neleiskite šio įrenginio naudoti vaikams arba su šiomis instrukcijomis nesusipažinusieiams žmonėms.

Vietiniai reglamentais gali būti ribojamas operatoriaus amžius.

- ◆ Niekuomet nenaudokite šio įrenginio, jei netoli ese yra žmonių, ypač – vaikų ar gyvūnų augintinių.
- ◆ Atminkite: operatorius arba naudotojas atsako už nelaimingus atsitikimus, kurių metu sužalojami žmonės arba apgadinamas turtas.

Pasiruošimas

- ◆ Dirbdami įrenginiu, visada avėkite tvirtus batus ir mūvėkite ilgas kelnes.
- ◆ Nesinaudokite vejapjove būdami basi arba avėdami atvirais sandalais.
- ◆ Nevilkėkite laisvų drabužių ar drabužių su besiplaikstančiomis juostomis.
- ◆ Atidžiai apžiūrėkite vietą, kurioje bus naudojamas įrenginys, ir pašalinkite visus daiktus, kuriuos ji gali išsviesti.
- ◆ Prieš naudodami būtinai apžiūrėkite įrenginį ir patikrinkite, ar nenusidėvėjė ir neapgadinti peiliai, peilių varžtai ir peilio mazgas. Keiskite visą

nusidėvėjusių ar apgadintų komponentų rinkinį, kad būtų išlaikytas balansas. Pakeiskite apgadintus ar nejskaitomus lipdukus.

- ◆ Prieš pradėdami naudoti, patikrinkite maitinimo ir ilginimo kabelius, ar nėra pažeidimų ar susidėvėjimo požymiai. Jei, naudojant prietaisą, būtų pažeistas jo kabelis, tuo pat atjunkite jį nuo elektros tinklo.
NELIESKITE MAITINIMO KABELIO, KOL NEATJUNGSITE JO NUO ELEKTROS TINKLO.
Nenaudokite įrenginio, jei jo kabelis pažeistas arba nusidėvėjęs.
- ◆ Naudodami įrankį, dėvėkite apsauginius arba darbinius akinius.
- ◆ Jei dirbate dulkėtoje aplinkoje, dėvėkite antveidį arba dulkių kaukę. Jei triukšmas atrodo per didelis, dėvėkite klausos apsaugos priemones.
- ◆ Apsaugokite nuo elektros smūgio.
Venkite liesti įžemintus paviršius (pvz. metalinius turėklus,

apšvietimo lempų stulpus ir pan.).

Naudojimas

- ◆ Niekada nedirbkite prietaisu, jei jo apsaugai arba skydai sugadinti arba jei nėra apsauginių įtaisų, pvz., deflektorių ir (arba) žolės gaudyklų.
- ◆ Prietaisą naudokite dienos metu arba esant geram dirbtiniams apšvietimui.
- ◆ Saugokite prietaisą nuo lietaus. Nedirbkite prietaisu drėgnose vietose arba drėgnoje aplinkoje. Rekomenduojama nenaudoti šio prietaiso ant šlapios žolės.
- ◆ Tvirtai stovėkite ant žemės, ypač dirbdami šlaituose. Būkite atsargūs, nes šviežiai nupjauta žolė yra drėgna ir slidi. Nedirbkite stačiuose šlaituose.
- ◆ Pjaukite žolę važiuodami šlaitais skersai, o ne aukštyn-žemyn. Keisdami kryptį šlaite, būkite itin atsargūs.
- ◆ Nenaudokite vejapiovės ant labai stačių šlaitų.
- ◆ Dirbdami šiuo prietaisu, eikite lėtai ir nebékite. Dirbdami

- netraukite prietaiso į save ir neikite atgal.
- ◆ Ijunkite prietaisą pagal instrukcijas. Laikykite kojas atokiai nuo peilio.
 - ◆ Neijunkite įrenginio stovėdami priešais išleidimo angą.
 - ◆ Nepakreipkite įjungiamo prietaiso, nebent įjungiamas prietaisas turi būti pakreiptas. Tokiu atveju nepakreipkite prietaiso daugiau nei būtina ir kelkite tik nuo operatoriaus atokiai esančią pusę. Prieš grąžindami prietaisą ant žemės, būtinai užtirkinkite, kad abi rankos būtų tinkamoje darbinėje padėtyje.
 - ◆ Jei prietaisą reikia pakreipti transportavimo tikslais (pvz., pervažiuojant nuo vieno vejos sklypo ant kito arba į (iš) pjovimo vietą), išjunkite jį ir palaukite, kol peilio mazgas visiškai sustos.
 - ◆ Nekelkite ir neneškite prietaiso, kol peilis dar juda.
 - ◆ Rankas ir kojas laikykite atokiai nuo peilio.
 - ◆ Nekiškite rankų ar kojų artyn prie besisukančių dalių arba po jomis.
 - ◆ Nuolat laikykite atokiai nuo išleidimo angų.
 - ◆ Prieš palikdami įrenginį be priežiūros, taip pat – prieš keisdami, valydamai ar tikrindami bet kokias jo dalis arba šalindami kamštį, išjunkite įrenginį, ištraukite kištuką iš lizdo ir įsitikinkite, kad besisukančios dalys sustojo. Atsitrenkė į koki nors pašalinį objektą, patikrinkite, ar įrenginys neapgadintas, ir prireikus suremontuokite jį. Tik tada galima testi įrenginio eksplotaciją.
 - ◆ Jei prietaisas pradeda nenormaliai vibruoti arba jei atsitrenkė į pašalinį objektą, išjunkite įrenginį ir ištraukite kištuką iš lizdo. Patikrinkite, ar prietaisas nepažeistas. Jei reikia, pakeiskite arba suremontuokite pažeistas dalis, patikrinkite ir priveržkite bet kokias atsilaisvinusias dalis.
 - ◆ Pasirūpinkite, kad maitinimo kabelis būtų atokiai nuo peilio. Visada atkreipkite dėmesį, kur yra nutiestas kabelis.

- ◆ Išjungus prietaisą, variklis kelias sekundes dar veikia. Niekada nebandykite jėga sustabdyti peilio.

Techninė priežiūra ir sandėliavimas

- ◆ Prieš naudojimą patikrinkite, ar prietaisas nėra apgadintas, ar dalys yra be defektų.
Patikrinkite, ar judančios dalys tinkamai sulygiuotos, ar jos nestringa ir nesugedusios, ar neapgadinti apsaugai ir jungikliai, taip pat – ar nėra kokių nors kitų aplinkybių, galinčių turėti įtakos prietaiso veikimui. Įsitikinkite, kad prietaisas veikia tinkamai ir atlieka numatytas funkcijas. Niekada nenaudokite prietaiso, jei pažeistas (nesumontuotas) bet koks apsaugas arba gaubtas. Nenaudokite prietaiso, jei kuri nors jo dalis pažeista arba defektinė. Nenaudokite prietaiso, jei jungikliu jo negalima įjungti arba išjungti.
Bet kokias pažeistas arba defektines dalis atiduokite taisyti igaliotajam remonto agentui.

- ◆ Dažnai tikrinkite kabelį, ar nėra pažeidimų. Jei kabelis pažeistas, siekiant išvengti pavojaus, jį turi pakeisti igaliotasis remonto agentas. Periodiškai tikrinkite ilginimo kabelius. Nedelsdami pakeiskite pažeistą ilginimo kabelį.
- ◆ Pasirūpinkite, kad visos prietaiso veržlės, varžtai ir sraigtais būtų gerai priveržti ir būtų saugu dirbtai.
- ◆ Patikrinkite, ar nesusidėvėjo ir ar nepažeistas žolės rinktuvas. Jei reikia, pakeiskite jį. Niekada nenaudokite prietaiso be žolės rinktuvo.
- ◆ Reguliuodami įrenginį, būkite atsargūs, kad pirštai neįstrigtų tarp judančių peilių ir fiksuočių įrenginio dalių.
- ◆ Prieš pradēdami peilių priežiūros darbus, nepamirškite: nors maitinimo šaltinis išjungtas, peiliai vis tiek gali suktis.
- ◆ Nenaudojamą prietaisą reikia laikyti sausoje vietoje. Prietaisai turi būti laikomi vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- ◆ Prieš padėdami įrenginį į vietą, palaukite, kol jis visiškai atvės.

- ◆ Naudokite tik tinkamo tipo atsarginius peilius.
- ◆ Naudokite tik BLACK+DECKER rekomenduojamas atsargines dalis ir priedus.

Papildomos vejapjovių saugos instrukcijos

- ◆ Naudokite tik aprobuotą ilginimo kabelį, kurio galia atitinktų šio įrankio įvesties galią (žr. techninius duomenis). Ilginimo kabelis turi būti tinkamas naudoti lauke ir atitinkamai paženklintas. Galima naudoti iki 30 m ilgio 1,5 mm² skerspjūvio ploto ilginimo kabelį HO5VV-F: gaminio veikimas nuo to nenukentės.

Prieš naudodami ilginimo kabelį, apžiūrėkite, ar jis nepažeistas, nesusidėvėjęs ir nepasenęs. Jei ilginimo kabelis pažeistas arba defektinis, pakeiskite jį nauju. Jei naudojate kabelio ritę, būtinai iki galio išvyniokite kabelį.

- ◆ Negabenkite įrenginio su veikiančiu maitinimo šaltiniu.
- ◆ Dirbdami vejapjove, tvirtai laikykite rankeną abiem rankomis.

- ◆ Jeigu kuriuo nors momentu pajausite, kad vejapjovę reikia paversti, tai darydami būtinai laikykite abi rankas darbo padėtyje. Laikykite abi rankas darbo padėtyje, kol vejapjovė vėl bus tinkamai pastatyta ant žemės.
- ◆ Dirbdami vejapjove, niekada nedėvėkite ausinių, norėdami klausytis radijo arba muzikos.
- ◆ Niekada nebandykite reguliuoti ratų aukščio, kai variklis veikia arba spynelėje įkištas saugos raktas.
- ◆ Jei vejapjovės variklis gėsta, išjunkite vejapjovę, palaukite, kol peilis sustos, tada pabandykite atkimšti išmetimo lataką arba pašalinti tai, kas yra po dugnu.
- ◆ Rankas ir kojas laikykite atokiai nuo pjovimo vietas.
- ◆ Peiliai turi būti aštrūs. Tvarkydami vejapjovės peilių, visada mūvėkite apsaugines pirštines.
- ◆ Jei naudojate žolės rinktuva, dažnai tikrinkite, ar jis nenusidėvėjęs ir neapgadintas. Jeigu jis pernelyg nusidėvėjo,

- saugumo sumetimais, pakeiskite jį nauju žolės rinktuviu.
- ◆ Būkite itin atsargūs važiuodami atbuline eiga arba traukdami vejapjovę link saveš.
 - ◆ Nekiškite rankų ir kojų artyn prie vejapjovės arba po ja. Visada stovėkite atokiai nuo sniego išmetimo angos.
 - ◆ Iš tos vietas, kurioje naudosite vejapjovę, pašalinkite visus objektus, kuriuos peilis galėtų išsviesti, pvz., akmenis, šakas, vielas, žaislus, kaulus ir pan. Peilio užkliudyti objektai gali sunkiai sužaloti žmones. Varikliui veikiant, stovėkite už rankenos.
 - ◆ Nedirbkite vejapjove basi arba avēdami sandalaus. Visada avēkite tinkamą avalynę.
 - ◆ Netraukite vejapjovės atbulomis, nebent tai būtų būtina. Prieš pajudėdami atbulomis, visada apsidairykite.
 - ◆ Niekada nenukreipkite išmetamų medžiagų į jokį žmogų ar gyvūną. Stenkiteis neišpilti žolės priešais sieną ar kliūtį. Medžiagos gali atšokti rikošetu į operatorių. Prieš važiuodami per žvyrkelį, atleiskite paleidimo

rankeną, kad vejapjovė išsijungtų, ir palaukite, kol sustos peilis.

- ◆ Nedirbkite vejapjove be visiškai surinkto žolės rinktuvo, išmetimo apsaugo, galinio apsaugo arba tinkamai įrengtų ir veikiančių kitų saugos įtaisų. Reguliariai tikrinkite visus apsaugus ir saugos įtaisus. Įsitikinkite, kad jie geros būklės, tinkamai veikia ir atlieka numatytają funkciją. Pakeiskite apgadintą apsauginį gaubtą arba kitą saugos įtaisą, prieš naudodamiesi prietaisu.
- ◆ Niekada nepalikite veikiančios vejapjovės be priežiūros.
- ◆ Visada atleiskite lankinę rankeną, kad išsijungtų variklis, ir palaukite, kol visiškai sustos peilis: tik tada galima valyti vejapjovę, nuimti žolės krepšį, atkimšti išmetimo apsaugą, palikti vejapjovę be priežiūros arba vykdyti bet kokius reguliavimo, remonto ar patikros darbus.
- ◆ Naudokiteis vejapjove tik dienos metu arba esant geram dirbtiniams apšvietimui, kai peilio kelyje esantys objektais yra gerai

- matomi iš vejapjovės naudojimo vietas.
- ◆ Nedirbkite vejapjove, būdami apsvaigę nuo alkoholio arba narkotinių medžiagų, pavargę ar sirgdamis. Visada būkite budrūs, žinokite, ką darote, ir vadovaukitės sveika nuovoka.
 - ◆ Venkite pavojingos aplinkos. Niekada nesinaudokite vejapjove, kai žolė yra drėgna arba šlapia; niekada nenaudokite vejapjovės lietui lyjant. Visada tvirtai stovėkite ant žemės, ir eikite, o ne békite.
 - ◆ Jei vejapjovė pradėtų neįprastai vibruoti, atleiskite įjungimo / išjungimo jungiklį, palaukite, kol sustos peilis, tada nedelsdami patikrinkite ir nustatykite vibracijos priežastį. Vibracija dažnai yra gedimo požymis; žr. trikčių šalinimo vadovą, kuriame rasite patarimų, ką daryti neįprasto vibavimo atveju.
 - ◆ Dirbdami vejapjove, visada dėvėkite tinkamas akių ir kvėpavimo takų apsaugos priemones.
 - ◆ Jei naudosite kokius nors su šia vejapjove naudoti

- nerekomenduojamus priedus arba papildomus įtaisus, ji gali kelti pavojų. Naudokite tik BLACK+DECKER patvirtintus priedus.
- ◆ Dirbdami vejapjove, niekada nesiekite per toli. Naudodamiesi vejapjove, visada tvirtai stovėkite ant žemės ir išlaikykite pusiausvyrą.
 - ◆ Pjaukite žolę važiuodami šlaitais skersai, o ne aukštyn-žemyn. Keisdami kryptis šlaituose, būkite itin atsargūs.
 - ◆ Venkite duobių, vagų, iškilimų, akmenų ir kitų paslėptų objektų. Nelygioje vietovėje galite netyčia paslysti ir pargriūti. Aukšta žolė gali paslėpti kliūtis.
 - ◆ Nepjaukite šlapios žolės ir nedirbkite pernelyg stačiuose šlaituose. Nesant tvirto pagrindo po kojomis, galite netyčia paslysti ir pargriūti.
 - ◆ Nepjaukite žolės šalia skardžių, griovių ar pylimų.
 - ◆ Galite netekti pagrindo po kojomis arba pusiausvyros.
 - ◆ Prieš padėdami vejapjovę į vietą, palaukite, kol ji visiškai atvės.

Išstraukite kištuką iš lizdo ir išimkite iš įrenginio akumulatorių. Išsitikinkite, kad visos judančios dalys visiškai nebejuda:

- ◆ prieš palikdami mašiną be priežiūros;
- ◆ prieš šalindami kamštį;
- ◆ prieš tikrindami, valydami ar dirbdami prietaisu.

Vibracija

Techninių duomenų skyriuje ir atitikties deklaracijoje pateiktos deklaruotosios vibracijos emisijos vertės išmatuotos standartiniu bandymu būdu pagal standartą EN50636; jos gali būti naudojamos vienų 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 nurodytajį 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 darbinio ciklo dalis, pvz., ne tik į įrankio naudojimo laiką, bet ir protarpius, kai įrankis būna išjungtas ir kai jis veikia laisvai.

Nedirbkite įrankiu, jei pastebėjote nenormalią vibraciją.

Kitų asmenų sauga

- ◆ Šis prietaisas neskirtas naudoti asmenims (išskaitant vaikus) su ribotais fiziniais, jutiminiais arba psichiniai gebėjimais, taip pat – patirties arba žinių stokojantiems asmenims, nebent juos prižiūri ir išmokė naudotis prietaisu asmuo, atsakingas už jų saugą.
- ◆ Prižiūrėkite vaikus, kad jie nežaistų su šiuo prietaisu.
- ◆ Atsitrenkę į kokį nors pašalinį objektą, apžiūrėkite, ar prietaisas neapgadintas, jei reikia, suremontuokite.

Liekamieji pavojai

Naudojant šį įrankį, gali kilti liekamuųjų pavoju, kurie gali būti nenurodyti pateiktuose saugos įspėjimuose. Šie pavojai kyla netinkamai naudojant, per ilgai naudojant ir pan. Net ir pritaikius atitinkamus saugos nurodymus ir naudojant saugos įtaisus, tam tikrų liekamuųjų pavoju išvengti neįmanoma. Galimi pavojai:

- ◆ susižalojimai prisilietus prie bet kokių judančių dalių;
- ◆ susižalojimai prisilietus prie bet kokių įkaitusių dalių;
- ◆ susižalojimai keičiant bet kokias dalis arba priedus;
- ◆ žala, patiriamą prietaisą naudojant ilgą laiką. Jeigu prietaisą reikia naudoti ilgą laiką, būtinai reguliarai darykite pertraukas;
- ◆ klausos pablogėjimas;
- ◆ sveikatai kylantys pavojai įkvėpus dulkių, susidariusių naudojant įrankį (pavyzdžiui, apdirbant medieną, ypač ažuolą, beržą ir MDF);
- ◆ jei tenka dirbtu su vejapjove drėgnoje vietoje, naudokite

liekamosios elektros srovės įtaisą (RCD), kurio ribinė išjungimo srovė yra ne didesnė negu 30 mA.

Naudojant RCD, mažėja elektros smūgio pavojus;

- ◆ niekada neimkite ir neneškite prietaiso veikiant jo varikliui.

Įspėjamieji simboliai

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



Įspėjimas! Prieš pradēdami dirbtu, perskaitykite naudotojo vadovą.



Saugokite prietaisą nuo lietaus arba didelės drėgmės.



Prieš tikrindami pažeistą kabelį, būtinai ištraukite kištuką iš lizdo. Būkite atidūs ir nenaudokite prietaiso, jei jo kabelis pažeistas.



Saugokitės aštrių peilių.



Saugokitės svaidomų objektų. Neleiskite į darbo vietą pašalinių asmenų.



Maitinimo kabelis turi būti atokiai nuo peilių.

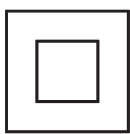


Išjungus įrenginį, peiliai dar kurį laiką sukas.



Garantuotoji garso galia pagal direktyvą 2000/14/EB

Elektros sauga



Įspėjimas! Šis įrankis turi dvigubą izoliaciją, todėl ižeminimo laido nereikia. Visada patikrinkite, ar elektros tinklo įtampa atitinka rodiklių plokštelėje nurodytą įtampą.

- ◆ Jei maitinimo kabelis būtų pažeistas, siekiant išvengti pavojaus, jį nedelsiant privalo pakeisti igaliotojo BLACK+DECKER serviso centro darbuotojas.
- ◆ Elektros sauga pagerėja papildomai naudojant didelio jautrumo 30 mA liekamosios srovės prietaisą (RCD).

Funkcijos

Šis prietaisas turi kai kurias arba visas toliau nurodymas funkcijas.

1. Maitinimo mygtukas
2. Patogiai suimamos rankenos
3. Ijungimo / išjungimo jungikliai
4. „EasySteer“ pasukimo valdiklis
5. „EasySteer“ pasukimo valdymo mygtukai

6. Viršutinė rankena
7. Rankenėlės
8. Kabelių tvarkymo sistema (tik BEMW471ES ir BEMW481ES modeliuose)
9. Apatinė rankena
10. Galinė atlanka
11. Nešimo rankenos
12. Auksčio reguliavimo matuoklis
13. Auksčio reguliavimo svirtis
14. Žolės dėžė
15. Žolės dėžės rankena

Surinkimas

Įspėjimas! Prieš surenkant prietaisas turi būti išjungtas ir atjungtas nuo elektros tinklo.

Žolės surinkimo dėžės surinkimas (A, B, C, D ir E pav.)

Žolės dėžę prieš naudojant reikia surinkti iš 5 dalių.

- ◆ Prispauskite rankeną (15) prie žolės dėžės dangčio (14a) (B pav.). Rankeną galima sumontuoti tik viena orientacija.
- ◆ Vieną su kitu suspauskite 2 žolės surinkimo dėžės šonus (14b) ir (14c). Pasirūpinkite, kad būtų sulygioti visi spaustukai ir kreiptuvai (C pav.).
- ◆ Sulygiuokite dangčių (14a) su surinkta žolės surinkimo dėžė. Užtikrinkite, kad būtų sulygioti 10 kreiptuvų (D pav.)
- ◆ Sulygiuokite surinktus šonus su žolės surinkimo dėžės dugnu (14d). Užtikrinkite, kad būtų sulygioti 4 kreiptuvai (E pav.)
- ◆ Suspauskite 2 dalis vieną su kita. Prispauskite tolygiai aplink visus žolės surinkimo dėžės kraštus, vienodai užfiksuodami spaustukus. Išsitinkinkite, kad tinkamai užfiksuoja visi spaustukai.

Apatinės rankenos montavimas (F pav.)

- ◆ Ikiškite apatinės rankenos (9) galus į atitinkamas vejapjovės kiaurymes.
- ◆ Iki galio nuspaukskite rankeną žemyn.
- ◆ Varžtais užfiksuojite rankeną.

Viršutinės rankenos surinkimas (G pav.)

- ◆ Sumontuokite viršutinę ir apatinę rankenos dalis, naudodami rankenėles (7), poveržles ir varžtus, kaip parodyta iliustracijoje.

Variklio kabelio fiksavimas (H pav.)

- ◆ Variklio kabelių reikia užfiksoti, naudojant kabelio fiksatorių.
- ◆ Užstumkite ant kabelio fiksatorių (16) ir nuleiskite rankeną maždaug 150 mm žemiau rankenėlės (7).

Žolės surinkimo dėžės montavimas (I pav.)

- ◆ Pakelkite atlanką (10) ir užkabinkite žolės surinkimo dėžę (14), išsitikindami, kad įpjovos (14f) telpa ant iškyšų (14g).

Tinkama rankų padėtis (J pav.)

Ispėjimas! Norėdami sumažinti sunkaus susižeidimo pavojų, VISUOMET laikykite rankas tinkamoje padėtyje, kaip parodyta.

Ispėjimas! Siekdami sumažinti pavojų sunkiai susižaloti, VISADA tvirtai laikykite įrankį, tikėdamiesi jo staigios reakcijos. Tinkama rankų padėtis: viena ranka turi būti ant patogiai suimamos rankenos (2).

EasySteer (J1 pav.)

Novatoriška „EasySteer“ – novatoriška rankenos konstrukcija leidžia lengvai perstumti iš kairės į dešinę paspaudus mygtuką, todėl galėsite tiksliai valdyti vejaplovę ir manevruoti ja palei sodą.

Pjovimo aukščio reguliavimas (K pav.)

Pjovimo aukštis reguliuojamas centriniu aukščio reguliavimo mechanizmu. Galima pasirinkti bet kurią iš 6 padėcių.

- ◆ Patraukite aukščio reguliavimo svirtį (13) tolyn nuo įrenginio korpuso.
- ◆ Perjunkite svirtį prietaiso galinės dalies link, jei norite sumažinti pjovimo aukštį.
- ◆ Patraukite svirtį prietaiso priekinės dalies link, jei norite padidinti pjovimo aukštį.
- ◆ Iustumkite aukščio reguliavimo svirtį į vieną iš 6 aukščio vietų.

PASTABA. Apie pjovimo aukštį galima spręsti iš įrenginio šone sumontuoto pjovimo matuoklio (12) aukščio.

Ijungimas ir išjungimas (M pav.)

Ijungimas

- ◆ Paspauskite maitinimo mygtuką (1).
- ◆ Spauskite kairę arba dešinę ĮJUNGIMO / IŠJUNGIMO jungiklį (3) link rankenos.

Išjungimas

- ◆ Atleiskite ĮJUNGIMO / IŠJUNGIMO jungiklius (3).

Ispėjimas! Niekada nebandykite užrakinti jungiklio ijungimo padėtyje.

Vejos pjovimas (N, O1 ir O2 pav.)

Rekomenduojame naudoti vejaplovę, kaip nurodyta šiame skirsnysteje, kad pasiekumėte optimalių rezultatų ir sumažintumėte pavojų perpjauti maitinimo kabelį.

- ◆ Sulenkite ilginamajį laidą ir perkiškite jį per kabelių tvarkymo sistemą (8) (tik modeliuose BMW471ES ir BMW481ES) kaip parodyta (N pav.). Būtinai palikite

maždaug 100 mm laidą tarp maitinimo jungiklio (1) ir kabelių tvarkymo sistemos.

- ◆ Pasirūpinkite, kad kabelių tvarkymo sistema (tik modeliuose BMW471ES ir BMW481ES GB) galėtų laisvai judėti iš vienos pusės į kitą.
 - ◆ Didžiąją dalį maitinimo kabelio suklokite ant vejos, šalia pradinio taško (O1 pav., Nr. 1).
 - ◆ Ijunkite prietaisą, kaip aprašyta pirmiau.
 - ◆ Dirbkite kaip parodyta O1 pav.
 - ◆ Pereikite iš 1 vietas į 2 vietą.
 - ◆ Pasukite dešinę ir eikite link 3 vietas. Kabelių tvarkymo sistema perslinks iš vienos pusės į kitą, užtikrindama, kad kabelis liktų atokiai nuo peilio.
 - ◆ Pasukite kairę ir eikite link 4 vietas.
 - ◆ Pagal poreikį pakartokite pirmiau nurodytą procedūrą.
- Ispėjimas!** Neikite link kabelio, kaip parodyta O2 pav.

Pjovimas iki kraštų (P, Q pav.)

Pjovimo iki kraštų funkcija leidžia nupjauti žolę prie pat sienos arba tvoros (P pav.).

Pjovimo iki kraštų funkcija leidžia tiksliai nupjauti žolę prie pat vejos krašto (Q pav.).

- ◆ Nustatę vejaplovę lygiagrečiai su vejos kraštu, stumkite ją išilgai krašto. Užtikrinkite, kad vejaplovės kraštas būtų šiek tiek virš vejos krašto (Q pav.)

Kabelio kabliukas (R pav.)

- ◆ Naudojant kabelio kabliuką galima laikyti nenaudojamus kabelius. Tik modeliuose BMW471ES ir BMW481ES GB.

Peilio nuėmimas (S, T pav.)

Pastaba. Modeliuose BMW461ES / BMW471ES ir BMW481ES naudojami nauji sparnuotieji peiliai, kurie pagerina žolės surinkimą, palyginti su ankstesniais vejaplovio modeliais. Peilių priedai, kat. Nr.: 34cm A6320 38cm A6321 42cm A6322.

Ispėjimas! Išsitinkinkite, kad peilis visiškai sustojo, tada atjunkite vejaplovę nuo elektros tinklo.

- ◆ Atpjauskite ir panaudokite 2x4 medienos kaladėlę (17) (305 mm), kad nuimant junginę veržlę nesisuktų peilis.
- ◆ Paguldykite prietaisą ant šono. Mūvėkite pirštines ir dévėkite apsauginius akinius. Būkite atsargūs, nes peilio ašmenys yra labai aštrūs.
- ◆ Kad peilis nesisuktų, padėkite medinę kaladėlę (17) kaip parodyta S pav.
- ◆ 14 mm veržliarakčiu (19) atlaisvinkite ir nuimkite peilių, sukdami jį prieš laikrodžio rodyklę.
- ◆ Išimkite peilių (18) ir peilio izoliatorių (20) kaip parodyta T pav. Apžiūrėkite visas dalis, ar jos neapgadintos, tada, jei reikia, pakeiskite.

Peilio uždėjimas (U pav.)

- ◆ Uždékite peilio izoliatorių (20), tada peilių (18) ant varžto veleno, graviruotos raidės ant peilio turi būti nukreiptos į viršų, tada uždékite peilio varžtą (21) ant varžto veleno.
- ◆ Kiek galite priveržkite peilio varžtą ranka.
- ◆ Kad peilis nesisuktų, padékite medinę kaladėlę (17) kaip parodyta U pav.
- ◆ 14 mm veržliaraku gerai priveržkite peilio varžą, sukdami veržliaraktį pagal laikrodžio rodyklę.

Peilio galandimas

Peilis visada turi būti aštrus, kad vejapovė tinkamai pjautų žolę. Atbukęs peilis netinkamai pjaus žolę. Nuimdami, galasdami ir vėl sumontuodami peilių, dėvėkite apsauginius akinius. Iprastai naudojantis vejapovė, paprastai per vieną žolęs pjovimo sezoną peilių pagalasti pakanka du kartus.

Smėlis greitai atbukina peilių. Jeigu veja auga smėlėtoje dirvoje, peilių gali tekti galasti dažniau.

Pastaba. Sulankstytą arba apgadintą peilių tuo pat pakeiskite nauju.

Galasdami peilių:

- ◆ Užtirkinkite, kad peilis būtų subalansuotas.
- ◆ Pagalaskite peilių iki originalaus pjovimo kampo.
- ◆ Pagalaskite pjovimo kraštus abiejuose peilio galuose, pašalindami po vienodą medžiagos kiekį.

Jeigu peilių galandate naudodami spaustuvus (V pav.)

- ◆ Prieš nuimdami peilių, palaukite, kol jis sustos, tada atjunkite vejapovę nuo tinklo.
 - ◆ Nuimkite peilių nuo vejapovės. Žr. nurodymus, kaip nuimti ir uždėti peilių.
 - ◆ Itvirtinkite peilių (18) spaustuvuose (22).
 - ◆ Dėvėkite apsauginius akinius bei mūvėkite pirštines ir būkite atsargūs, kad nejisipjautumėte.
- Atsargiai galaskite peilio pjovimo kraštus dilde smulkiais dantukais (23) arba galandimo akmeniu, išlaikydami originalų pjovimo krašto kampą. Patirkinkite peilio balansą. Žr. nurodymus, kaip subalansuoti peilių.
- ◆ Vėl sumontuokite peilių ant vejapovės ir tvirtai ji užveržkite.

Peilio balansavimas (W pav.)

Patirkinkite peilio (18) subalansavimą uždėdami centrinę peilio angą ant viniatraukio ar atsuktuvo apvaliu kotu, horizontaliai sugnybto spaustuvuose. Jei kuris nors peilio galas svyra žemyn, pabėžinkite palei nusvirusio galo ašmenis. Peilis yra tinkamai subalansuotas, kai nenusvyra nei vienas galas.

Tepimas

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

Valymas

Išjunkite vejapovę ir leiskite peiliui visiškai sustoti. Vejapovę valykite drėgna šluoste, naudokite tik švelnią valymo priemonę. Nuvalykite žolęs nuopojovas, kurių gali būti prisikaupę dugno apačioje. Po kiekvieno naudojimo patirkinkite, ar tvirtai užveržti visi matomi varžtai.

Apsauga nuo korozijos

Trąšų ir kitų sodo chemikalų sudėtyje yra medžiagų, kurios ženkliai pagreitina metalų koroziją.

Jeigu pjovėte žolę ten, kur buvo panaudotos trąšos arba chemikalai, po to vejapovę reikia tuo pat nuvalyti toliau nurodytu būdu.

Išjunkite ir atjunkite vejapovę nuo elektros tinklo. Drėgna šluoste nuvalykite visas išorines dalis.

Techninė priežiūra

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

Ispėjimas! Prieš imdamiesi bet kokiomis laidinių / belaidžių elektrinių įrankių techninės priežiūros darbų:

- ◆ Išjunkite prietaisą (įrankį) ir ištraukite jo kištuką iš elektros lizdo.
- ◆ Jei akumulatorius yra itaisytasis, visiškai išeikvokite jo energiją, o paskui išjunkite.
- ◆ Prieš valydamai atjunkite įkroviklį elektros tinklo. Įkrovikliui nereikia jokios techninės priežiūros, išskyrus reguliarų valymą.
- ◆ Reguliariai minkštū šepeteliu arba sausa šluoste išvalykite įrankio / prietaiso ir įkroviklio ventiliacijos angas.
- ◆ Reguliariai drėgna šluoste nuvalykite variklio korpusą. Nenaudokite jokių šveičiamujų arba tirpiklių pagrindu pagamintų valiklių.
- ◆ Grandykle bukais kraštais reguliariai šalinkite žolę ir purvą iš po apsaugo apačios.

Trikčių šalinimas

Jei manote, kad prietaisas veikia netinkamai, vadovaukitės toliau pateiktomis instrukcijomis. Jei tai problemos išspręsti nepadera, kreipkitės į vietinį BLACK+DECKER remonto agentą.

Ispėjimas! Prieš pradēdami darbus, atleiskite lankinę rankeną, kad išjungtumėte vejapovę, palaukite, kol peilis sustos.

Problema	Galima priežastis	Galimas sprendimas
Vejapjovė neįsijungia.	Kabelis neprijungtas prie elektros lizdo.	Prijunkite kabelį prie veikiančio elektros lizdo.
	Perdegė grandinės saugiklis.	Pakeiskite grandinės saugiklį. (Jei grandinės saugiklis dažnai perdega, nedelsdami nutraukite įrenginio eksploataciją ir nugabenkite patikrai į BLACK+DECKER serviso centrą.)
	Pažeistas kabelis arba jungiklis.	Pasirūpinkite, kad kabelį arba jungiklį pakeistų BLACK+DECKER serviso centro specialistai.
	Per aukšta žolę.	Padidinkite pjovimo aukštį ir pervažiuokite mašina ant žemesnės žolės, kad galėtumėte pradėti.
Įrenginys veikia su pertrūkiais.	Aktyvinama šiluminio išjungimo funkcija.	Leiskite varikliui atvėsti ir padidinkite pjovimo aukštį.
Įrenginys palieka netolygiai nupjautus plotus arba variklis veikia juntamai intensyviai.	Per mažas pjovimo aukštis.	Padidinkite pjovimo aukštį.
	Atšipo peilis.	Pakeiskite peilių.
	Užsikimšo įrenginio dugnas.	Patikrinkite sritį po įrenginiu ir prieikus pašalinkite žolę (visada mūvėkite storas pirštines)
	Atvirkšciai sumontuotas peilis.	Sumontuokite peilių tinkamai.

Techniniai duomenys

		BEMW461ES	BEMW471ES	BEMW481ES
Įtampa	V _(KS)	230	230	230
Galios įvestis	W	1400	1600	1800
Apsukos be apkrovos	min. ⁻¹	3500	3500	3500
Aukščio reguliavimas	mm	20 - 70	20 - 70	20 - 70
Peilio ilgis	cm	34	38	42
Svoris	kg	14,37	15,14	16,31

Nustatytoji plaštakos / rankos vibracijos vertė:
 $= 2,5 \text{ m/s}^2$, neapibrėžtis (K) = $1,5 \text{ m/s}^2$.

Garso slėgio lygis ties operatoriaus ausimis:
 L_{PA} : 82 dB(A); K= 2,1 dB(A)

Garso galios lygis L_{WA} : 95 dB(A); K= 1,3 dB(A)

EB atitikties deklaracija MAŠINŲ DIREKTYVA APLINKOS TRIUKŠMO DIREKTYVA



Vejapjovė BEMW461ES, BEMW461ES, BEMW471ES „Black & Decker“ deklaruoją, kad šie gaminiai, aprašyti „Techninių duomenų“ skyriuje, atitinka:
 2006/42/EB, EN 60335-1:2012 +A11:2014,
 EN 60335-2-77:2010

2000/14/EB, Vejapjovė, L < 50 cm, VI priedas;
 „DEKRA Certification B.V.“,
 Meander 1051 / P.O. Box 5185

6825 MJ ARNHEM / 6802 ED ARNHEM Netherlands
 (Nyderlandai).

Garso galios lygis pagal 2000/14/EB (12 straipsnis, III priedas,
 $L < 50\text{cm}$):

išmatuotas garso galios lygis L_{WA} : 95 dB(A); K= 1,3 dB(A).
 garantuojamas garso galios lygis L_{WA} : 96 dB(A).

Šie gaminiai taip pat atitinka direktyvas 2014/30/ES ir 2011/65/ES. Dėl papildomos informacijos prašome kreiptis į „Black & Decker“ įgaliotajų atstovų toliau nurodytu adresu arba žr. vadovo pabaigoje pateiktą informaciją.

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

R. Laverick

Technikos direktorius

Black & Decker Europe, 210 Bath Road, Slough,

Berkshire, SL1 3YD

United Kingdom (Jungtinė Karalystė)

2017-10-31

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 perdirbt, mažinant aplinkos taršą ir naujų žaliaivų poreikį. Atiduokite elektrinius prietaisus ir akumuliatorius perdirbt, laikydami vieninių reglamentų. Daugiau informacijos rasite adresu www.2helpU.com.

Garantija

„Black & Decker“ neabejoja aukšta savo gaminijų kokybe ir siūlo vartotojams 24 mėnesių trukmės garantiją, skaičiuojant nuo pirkimo datos. Ši garantija papildo, bet jokiais būdais nepanaikina jūsų įstatymais nustatyti teisių. Ši garantija galioja Europos Sajungos valstybių narių ir Europos laisvosios prekybos zonas teritorijoje.

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 nuostatas bei artimiausio įgaliotojo remonto agento adresą rasite interneto svetainėje **www.2helpU.com** arba gausite susisiekę su „Black & Decker“ vietas atstovybe šiame vadove nurodytu adresu.

Apsilankykite mūsų interneto svetainėje adresu www.blackanddecker.co.uk to, užregistruokite savo naujajį „Black & Decker“ gaminį ir gaukite naujausios informacijos apie naujus gaminius bei specialius pasiūlymus.

Paredzētā lietošana

Šī BLACK+DECKER zāles plaujmašīna BEMW461ES, BEMW471ES, BEMW481ES ir paredzēta zāles plaušanai. Šis instruments paredzēts tikai personīgai lietošanai.

Drošības norādījumi

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

- ◆ Pirms instrumenta lietošanas 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.

Apmācība

- ◆ Rūpīgi izlasiet norādījumus. Iepazīstieties ar kontrolierīcēm un pareizu instrumenta lietošanu.
- ◆ Nekādā gadījumā neļaujiet bērniem vai personām, kas nepārzina šos norādījumus,

ekspluatēt šo instrumentu.

Vietējos noteikumos var būt noteikts instrumenta operatora vecuma ierobežojums.

- ◆ Nekādā gadījumā nestrādājiet ar instrumentu, ja tuvumā atrodas citas personas, īpaši bērni, vai arī dzīvnieki.
- ◆ Nemiet vērā, ka operators vai lietotājs atbild par citām personām vai tām nodarītajiem materiālajiem zaudējumiem vai izraisītajiem negadījumiem.

Sagatavošana

- ◆ Strādājot ar instrumentu, vienmēr valkājiet stingrus apavus un garās bikses.
- ◆ Nestrādājiet ar instrumentu, ja jums ir basas kājas vai kājās ir valējas sandales.
- ◆ Nevalkājiet pārāk brīvu apģērbu vai tādu, kam ir piekārtas saites vai auklas.
- ◆ Rūpīgi pārbaudiet vietu, kurā lietosiet instrumentu, un aizvāciet visus priekšmetus, ko instruments varētu izmest gaisā.
- ◆ Pirms darba vienmēr vizuāli pārbaudiet, vai asmens, asmens bultskrūve un asmens

konstrukcija nav nodiluši vai bojāti. Lai saglabātu līdzsvaru, nomainiet visu nodilušo vai bojāto detaļu komplektus. Nomainiet bojātas vai nesalasāmas uzlīmes.

- ◆ Pirms lietošanas pārbaudiet, vai barošanas vads un pagarinājuma vads nav bojāti vai nolietojusies. Ja lietošanas laikā vads tiek bojāts, nekavējoties atvienojiet to no barošanas avota.

NEPIESKARIETIES VADAM PIRMS ELEKTROPADEVES ATVIENOŠANAS. Instrumentu nedrīkst lietot, ja vads ir bojāts vai nolietojusies.

- ◆ Strādājot ar instrumentu, valkājiet aizsargbrilles.
- ◆ Lietojiet sejas vai putekļu masku, ja strādājat putekļainā vidē. Ausu aizsargi jāvilkā tad, ja troksnis šķiet pārāk skaļš.
- ◆ Aizsardzība pret elektriskās strāvas triecienu.

Nepieskarieties iezemētām virsmām (piemēram, metāla margām, laternu stabiem u. c.).

Ekspluatācija

- ◆ Nestrādājiet ar instrumentu, ja ir bojāti aizsargi vai aizsegi un ja nav uzstādītas drošības ierīces, piemēram, deflektors un/vai zāles uztvērējs.
- ◆ Strādājiet tikai dienas gaismā vai labā mākslīgajā apgaismojumā.
- ◆ Nepakļaujiet instrumentu lietus iedarbībai. Nelietojiet instrumentu mitros vai slapjos apstākļos. Ar instrumentu vēlams nestrādāt mitrā mauriņā.
- ◆ Vienmēr saglabājiet stabili stāju, īpaši nogāzēs. Ņemiet vērā, ka svaigi plauta zāle ir mitra un slidena. Nestrādājiet stāvā nogāzē.
- ◆ Plaujiet vienmēr gareniski pāri nogāzēm un nekādā gadījumā uz augšu vai uz leju pa tām. Mainot virzienu nogāzēs, ievērojiet īpašu piesardzību.
- ◆ Nepļaujiet pārāk stāvas nogāzes.
- ◆ Strādājot ar instrumentu, pārvietojieties staigājot, nevis skrienot. Nevelciet instrumentu pret sevi un neejiet atpakaļgaitā.

- ◆ Ieslēdziet instrumentu saskaņā ar norādījumiem un stāviet drošā attālumā no asmens.
 - ◆ Iedarbinot motoru, nestāviet priekšā izvades atverei.
 - ◆ Ieslēdzot instrumentu, nesagāziet to, ja vien tam ir jābūt sagāztam iedarbinot.
- Šajā gadījumā nesagāziet instrumentu vairāk nekā vajadzīgs un paceliet tikai to pusi, kas atrodas operatoram pretējā pusē. Pirms instrumenta novietošanas zemē abām rokām jābūt darba pozīcijā.
- ◆ Izslēdziet instrumentu un nogaidiet, līdz asmens apstājas, ja zāles plaujmašīna ir jāsagāž, lai to transportētu, šķērsojot kādu citu virsmu, nevis muriņu, kā arī lai transportētu zāles plaujmašīnu uz plaušanas vietu un no tās.
 - ◆ Paceliet un pārvietojiet instrumentu tikai tad, ja asmens ir pilnībā apstājies.
 - ◆ Netuviniet rokas un kājas asmenim.
 - ◆ Nelieciplaukstas vai pēdas rotējošo detaļu tuvumā vai zem tām.

- ◆ Vienmēr turieties drošā attālumā no izvades atveres.
- ◆ Izslēdziet instrumentu, atvienojiet kontaktdakšu no elektrotīkla un nogaidiet, līdz kustīgās detaļas ir apstājušās, kad instrumentu atstāj bez uzraudzības, ja tiek mainītas, tīrītas vai pārbaudītas detaļas, ja tam tiek novērsts aizsprostojums. Ja zāles plaujmašīnai notikusi sadursme ar svešķermenī, pārbaudiet, vai tā nav bojāta, un veiciet remontu pirms zāles plaujmašīnas atkārtotas iedarbināšanas un lietošanas.
- ◆ Ja instruments sāk savādi vibrēt vai atsitas pret svešķermenī, izslēdziet instrumentu un atvienojiet kontaktdakšu no elektrotīkla.
Pārbaudiet, vai instruments nav bojāts, nomainiet vai salabojet bojātās detaļas, pārbaudiet, vai nav valīgu detaļu, un, ja ir, pievelciet tās.
- ◆ Turiet barošanas vadu drošā attālumā no asmens. Vienmēr atcerieties, kā ir novietots barošanas vads.

- ◆ Izslēdzot instrumentu, motors dažas sekundes turpina griezties. Asmeni nedrīkst apturēt ar spēku.

Apkope un uzglabāšana

- ◆ Pirms lietošanas pārbaudiet, vai instrumentam nav bojātu vai kā citādi nelietojamu detaļu.

Pārbaudiet, vai detaļas ir pareizi savienotas, nav iestrēgušas un salūzušas, slēdži nav bojāti un vai nav kāds cits apstāklis, kas varētu ietekmēt instrumenta darbību. Pārbaudiet, vai instruments darbojas pareizi un veic tam paredzētās funkcijas. Instrumentu nedrīkst lietot, ja kāds aizsargs vai korpuiss ir bojāts vai arī nav uzstādīts. Instrumentu nedrīkst lietot, ja kāda detaļa ir bojāta vai kā citādi nelietojama. Instrumentu nedrīkst lietot, ja ar slēdzi to nevar ne ieslēgt, ne izslēgt.

Vērsieties pilnvarotā remontdarbnīcā, lai salabotu vai nomainītu bojātās vai kā citādi nelietojamās detaļas.

- ◆ Regulāri pārbaudiet, vai vads nav bojāts. Ja vads ir bojāts, to drīkst nomainīt tikai pilnvarotā

remontdarbnīcā, lai novērstu bīstamību. Laiku pa laikam pārbaudiet pagarinājuma vadus. Ja pagarinājuma vads ir bojāts, nekavējoties nomainiet pret jaunu.

- ◆ Visiem uzgriežņiem, bultskrūvēm un skrūvēm jābūt cieši pieskrūvētiem, lai instruments būtu drošā darba stāvoklī.
- ◆ Pārbaudiet, vai zāles savācējmaiss nav nolietojies vai bojāts, un vajadzības gadījumā nomainiet pret jaunu. Nelietojiet instrumentu, ja nav uzstādīts zāles savācējmaiss.
- ◆ Regulējot plaujmašīnu, ievērojiet piesardzību, lai neiespiestu pirkstus starp kustīgām detaļām vai asmeni un instrumenta nekustīgajām daļām.
- ◆ Veicot asmens apkopi, ievērojiet, ka, pat ja barošanas avots ir izslēgts, asmens vēl var kustēties.
- ◆ Kad instruments netiek lietots, tas jāglabā sausā vietā. Instruments jāglabā bērniem nepieejamā vietā.

- ◆ Pirms zāles pļaujmašīnas novietošanas glabāšanā vispirms nogaidiet, līdz tā atdziest.
- ◆ Vienmēr lietojet tikai pareizā veida pļaušanas rezerves daļas.
- ◆ Izmantojet tikai BLACK+DECKER ieteiktās rezerves daļas un piederumus.

Papildu drošības norādījumi zāles pļaujmašīnām

◆ Ja ir vajadzīgs pagarinājuma vads, lietojet atzītu vadu, kas ir piemērots šī instrumenta ieejas jaudai (sk. tehniskos datus). Pagarinājuma vadam jābūt piemērotam lietošanai ārpus telpām un attiecīgi markētam. Lai nezustu instrumenta darba efektivitāte, var izmantot maks. 30 m garu, 1,5 mm² HO5VV-F pagarinājuma vadu.

Pirms lietošanas pārbaudiet, vai pagarinājuma vads nav bojāts, nodilis vai nolietojies. Ja pagarinājuma vads ir bojāts vai kā citādi nelietojams, nomainiet pret jaunu. Ja lietojat kabeļa spoli, vienmēr notiniet vadu no tās pilnībā nost.

- ◆ Transportējot instrumentu, barošanas avotam jābūt izslēgtam.
- ◆ Strādājot ar zāles pļaujmašīnu, cieši satveriet rokturi ar abām rokām.
- ◆ Ja darba laikā ir vajadzīgs sagāzt vai sasvērt zāles pļaujmašīnu, tas ir jādara, abas rokas turot uz roktura darba pozīcijā. Turiet abas rokas darba pozīcijā, līdz zāles pļaujmašīna ir pareizi novietota atpakaļ uz zemes.
- ◆ Strādājot ar zāles pļaujmašīnu, nekad nevalkājiet radio vai mūzikas austiņas.
- ◆ Nekādā gadījumā neregulējiet riteņu augstumu, kamēr motors darbojas vai drošības atslēga atrodas slēdža korpusā.
- ◆ Ja zāles pļaujmašīna iestrēgst, izslēdziet to un nogaidiet, līdz asmens apstājas, un tad atbrīvojiet kameru vai pļaušanas platformas apakšu no nosprostojuma.
- ◆ Netuviniet rokas un kājas asmens zonai.
- ◆ Regulāri uzasiniet asmeņus.

Rīkojoties ar zāles pļaujmašīnas asmeni, vienmēr valkājiet aizsargcimdus.

- ◆ Ja lietojat zāles savācējmaisu, regulāri pārbaudiet, vai tas nav nodilis vai nolietojies. Ja tas ir pārmērīgi nodilis, drošības nolūkā nomainiet to pret jaunu zāles savācējmaisu.
- ◆ Ievērojiet ārkārtīgu piesardzību, apgriežot zāles pļaujmašīnu vai velkot to pret sevi.
- ◆ Nelieciet plaukstas vai pēdas zāles pļaujmašīnas tuvumā vai zem tās.
- Vienmēr turieties drošā attālumā no izvades atveres.
- ◆ Atbrīvojiet teritoriju, kurā strādāsiet ar zāles pļaujmašīnu, no tādiem priekšmetiem kā akmeņi, žagari, stieples, rotaļlietas, kauli u. c., ko instruments varētu izmest gaisā. Ar asmeni aizķertie priekšmeti var izraisīt personām smagus ievainojumus. Kad motors darbojas, atrodieties tikai aiz roktura.
- ◆ Nestrādājiet ar zāles pļaujmašīnu, ja jums ir basas kājas vai kājās ir sandales.

Vienmēr valkājiet stingrus apavus.

- ◆ Nevelciet zāles pļaujmašīnu atpakaļejošā virzienā, ja vien bez tā nevar iztikt. Pārvietojoties atpakaļ, vienmēr skatieties uz leju un aiz sev aizmugurē.
- ◆ Nekad nevērsiet izvades atveri pret citām personām. Raugieties, lai nopļautais materiāls netiktu izvadīts pret sienu vai šķērsli. Šis materiāls var rikošetā atlēkt atpakaļ pret jums/operatoru. Šķērsojot grants virsmas, atlaidiet iedarbināšanas slēdzi, lai izslēgtu zāles pļaujmašīnu un apturētu asmeni.
- ◆ Zāles pļaujmašīnu nedrīkst ekspluatēt, ja tai nav uzstādīts zāles savācējmaiss, izvades atveres aizsargs, aizmugures aizsargs un citas drošības aizsargierīces. Regulāri pārbaudiet, vai visi aizsargi un drošības aizsargierīces ir labā darba kārtībā, darbojas pareizi un veic tiem paredzētās funkcijas.

Pirms turpmākas ekspluatācijas nomainiet bojātu aizsargu vai

- citu drošības aizsargierīci pret jaunu.
- ◆ Nedrīkst atstāt bez uzraudzības iedarbinātu zāles pļaujmašīnu.
 - ◆ Pirms zāles pļaujmašīnas tīrišanas, zāles savācējmaisa noņemšanas, nosprostota izvades atveres aizsarga atbrīvošanas, zāles pļaujmašīnas atstāšanas bez uzraudzības vai pirms regulēšanas, remonta vai pārbaudes vienmēr vispirms ir jāaptur motors, atlaižot lokveida stieni, un jānogaida, līdz asmens ir pilnībā apstājies.
 - ◆ Strādājiet ar zāles pļaujmašīnu tikai dienas gaismā vai labā mākslīgajā apgaismojumā, kad no zāles pļaujmašīnas darba zonas ir skaidri redzami priekšmeti, kas atrodas asmens darbības ceļā.
 - ◆ Nestrādājiet ar zāles pļaujmašīnu, ja esat noguris, saslimis vai atrodaties alkohola vai medikamentu ietekmē. Vienmēr esat uzmanīgs, skatieties, ko jūs darāt, rīkojieties saprātīgi.
 - ◆ Izvairieties no bīstamas darba vides. Nekādā gadījumā nestrādājiet ar zāles pļaujmašīnu mitrā vai slapjā zālē vai lietus laikā. Vienmēr saglabājiet stabili stāju, ejiet un nekādā gadījumā neskrieniet.
 - ◆ Ja zāles pļaujmašīna sāk savādi vibrēt, nekavējoties atlaidiet iedarbināšanas slēdzi, nogaidiet, līdz asmens apstājas, un tad pārbaudiet cēloni. Vibrācija parasti brīdina par traucējumiem: skatiet problēmu novēršanas norādījumus par to, kā rīkoties savādas vibrācijas gadījumā.
 - ◆ Strādājot ar zāles pļaujmašīnu, vienmēr valkājiet piemērotus acu un ausu aizsargus.
 - ◆ Lietojot šai zāles pļaujmašīnai citus piederumus vai pierīces, ko nav ieteicis ražotājs, var rasties bīstami apstākļi. Izmantojiet tikai piederumus, ko apstiprinājis BLACK+DECKER.
 - ◆ Strādājot ar zāles pļaujmašīnu, nekad nesniedzieties pārāk tālu. Darba laikā vienmēr saglabājiet stabili stāju un līdzsvaru.
 - ◆ Pļaujiet vienmēr gareniski pāri nogāzēm un nekādā gadījumā

uz augšu vai uz leju pa tām.
Mainot virzienu nogāzēs,
ievērojiet īpašu piesardzību.

- ◆ Uzmanieties no bedrēm, grambām, izcilņiem, akmeņiem vai citiem slēptiem priekšmetiem. Uz nelīdzzenas virsmas varat paslīdēt vai apkrist. Garā zālē var slēpties šķēršļi.
- ◆ Nepļaujiet mitru zāli vai pārāk stāvas nogāzes. Nestabilas stājas dēļ varat paslīdēt vai apkrist.
- ◆ Nepļaujiet krauju, grāvju vai uzbērumu tuvumā.
- ◆ Jūs varat zaudēt stājas stabilitāti vai līdzsvaru.
- ◆ Pirms zāles pļaujmašīnas novietošanas glabāšanā vispirms nogaidiet, līdz tā atdziest.

Atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas un izņemiet akumulatoru no instrumenta. Pārliecinieties, vai kustīgās detaļas ir pilnībā apstājušās:

- ◆ vienmēr, kad atstājat instrumentu bez uzraudzības;
- ◆ pirms aizsprostojuma novēršanas;

- ◆ pirms instrumenta pārbaudes, tīrīšanas vai citu darbu veikšanas.

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 nespēlētos ar instrumentu.
- ◆ Ja zāles plaujmašīnai notikusi sadursme ar svešķermenī, pārbaudiet, vai tā nav bojāta, un vajadzības gadījumā to salabojiet.

Atlikušie riski

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

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

- ◆ ievainojumi, kas radušies, pieskaroties kustīgām detaļām;
- ◆ ievainojumi, kas radušies, pieskaroties karstām detaļām;
- ◆ ievainojumi, kas radušies, mainot detaļas vai 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 koksni, it īpaši ozolu, dižskābardi un MDF paneļus).
- ◆ Ja plaujmašīnu nākas ekspluatēt mitrā vidē, lietojiet noplūdstrāvas aizsargierīci ar atvienošanas strāvu, kas nav lielāka par 30 mA.
Lietojot noplūdstrāvas aizsargierīci, mazinās elektriskās strāvas triecienu risks.

- ◆ Nekādā gadījumā nepaceliet un nepārnēsājiet instrumentu, ja darbojas motors.

Brīdinājuma apzīmējumi

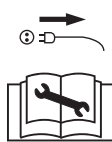
Uz instrumenta ir attēloti šādi brīdinājuma apzīmējumi kopā ar datuma kodu:



Brīdinājums! Pirms ekspluatācijas izlasiet rokasgrāmatu.



Nepakļaujiet instrumentu lietus vai liela mitruma iedarbībai.



Pirms bojāta vada pārbaudes vispirms atvienojiet kontaktdakšu no kontaktligzdas. Ja vads ir bojāts, nekādā gadījumā neekspluatējiet instrumentu.



Uzmanieties no asiem asmeniem.



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



Netuviniet vadu asmenim.

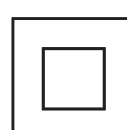


Asmeņi turpina griezties pēc tam, kad instruments ir izslēgts.



Direktīvā 2000/14/EK garantētā skaņas jauda.

Elektrodrošība



Brīdinājums! Šim instrumentam ir dubulta izolācija, tāpēc nav jālieto iezemēts vads. Pārbaudiet, vai barošanas avota spriegums atbilst kategorijas plāksnītē norādītajam spriegumam.

- ◆ Ja barošanas vads ir bojāts, to drīkst nomainīt tikai ražotājs vai BLACK+DECKER pilnvarots apkopes centrs, lai novērstu bīstamību.
- ◆ Elektrodrošību var uzlabot, ierīkojot 30 mA noplūdstrāvas aizsargierīci ar augstu jutību.

Funkcijas

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

1. Barošanas poga
2. Ērti satverami rokturi
3. Ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzi
4. EasySteer grozāmvdība
5. EasySteer grozāmvdības pogas
6. Augšējais rokturis
7. Roktura kloķi
8. Kabeļu vadības sistēma (tikai modeļiem BEMW471ES, BEMW481ES)

9. Apakšējais rokturis
10. Aizmugurējais aizvars
11. Pārnēsāšanas rokturi
12. Augstuma regulēšanas kalibrs
13. Augstuma regulēšanas svira
14. Zāles savācējmaiss
15. Zāles savācējmaisa rokturis

Salikšana

Brīdinājums! Pirms salikšanas pārbaudiet, vai instruments ir izslēgts un atvienots no barošanas.

Zāles savācējmaisa salikšana (A., B., C., D., E. att.)

Pirms darba ir jāsaliek zāles savācējmaiss, kurš sastāv no 5 detaļām.

- ◆ Iespraudiet rokturi (15) zāles savācējmaisa vākā (14a) (B. att.). Rokturi var iestiprināt tikai vienā veidā.
- ◆ Saspraudiet zāles savācējmaisa abas puses (14b, 14c) kopā. Pārliecinieties, vai visas skavas sakrīt ar vadotnēm (C. att.).
- ◆ Uzlieciet vāku (14a) uz saliktā zāles savācējmaisa. Jāsakrīt visām 10 vadotnēm (D. att.).
- ◆ Savietojiet abas saliktās puses vienu ar otru zāles savācējmaisa apakšpusē (14d). Jāsakrīt visām 4 vadotnēm (E. att.).
- ◆ Saspiediet abas puses kopā. Vienmērīgi uzspiediet visapkārt zāles savācējmaisa malām, lai vienlaicīgi nofiksētu visas skavas. Pārbaudiet, vai visas skavas ir cieši nostiprinātas.

Apakšējā roktura uzstādīšana (F. att.)

- ◆ Ievietojiet apakšējā roktura (9) galus attiecīgajās plāujmašīnas atverēs.
- ◆ Spiediet rokturi līdz galam lejup.
- ◆ Ar skrūvēm pievelciet rokturi.

Augšējā roktura salikšana (G. att.)

- ◆ Piestipriniet augšējo rokturi pie apakšējā roktura, izmantojot roktura kloķus (7), paplāksnes un skrūves, kā norādīts.

Motora vada nostiprināšana (H. att.)

- ◆ Motora vads jānostiprina ar vada aizturi.
- ◆ Iespraudiet vadu aiztura skavā (16) un nolaidiet rokturi aptuveni par 150 mm zemāk par roktura kloķi (7).

Zāles savācējmaisa uzstādīšana (I. att.)

- ◆ Paceliet aizvaru (10) un uzlieciet zāles savācējmaisu (14) tā, lai izciļņi (14g) atrastos ierobos (14f).

Pareizs roku novietojums (J. att.)

Brīdinājums! Lai mazinātu smaga ievainojuma risku, VIENMĒR turiet roku pareizi, kā norādīts.

Brīdinājums! Lai mazinātu smaga ievainojuma risku, VIENMĒR saglabājiet ciešu tvērienu, lai būtu gatavs negaidītai reakcijai.

Pareizs roku novietojums paredz turēt abas rokas uz ērti satveramajiem rokturiem (2).

EasySteer (J1. att.)

EasySteer inovācija: roktura inovatīvā konstrukcija ļauj viegli pagriezt rokturi no kreisās uz labo pusī, vien nospiežot pogu, tāpēc instrumentam piemīt izcila precīzitāte un manevrētspēja.

Plaušanas augstuma regulēšana (K. att.)

Plaušanas augstumu regulē ar centrālo augstuma regulēšanas mehānismu, kuram ir 6 iespējamās pozīcijas.

- ◆ Velciet augstuma regulēšanas sviru (13) virzienā prom no instrumenta korpusa.
- ◆ Lai samazinātu augstumu, pārvietojiet sviru virzienā uz plāujmašīnas aizmuguri.
- ◆ Lai palielinātu augstumu, pārvietojiet sviru virzienā uz plāujmašīnas priekšpusi.
- ◆ Iestumiet augstuma regulēšanas sviru vienā no 6 augstuma pozīcijām.

PIEZĪME. Plaušanas augstums ir norādīts plaušanas augstuma skalā (12), kas atrodas instrumenta sānā.

Ieslēgšana un izslēgšana (M. att.)

Ieslēgšana

- ◆ Nospiediet barošanas pogu (1).
- ◆ Velciet kreiso vai labo ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzi (3) roktura virzienā.

Izslēgšana

- ◆ Atlaidiet ieslēgšanas/izslēgšanas slēžus (3).

Brīdinājums! Slēdzi nedrīkst nobloķēt ieslēgtā pozīcijā.

Plaušana (N., O1., O2. att.)

Lai panāktu augstāko darba efektivitāti un mazinātu risku pārgriezt barošanas vadu, ieteicams ekspluatēt zāles plāujmašīnu tieši tā, kā aprakstīts šajā sadaļā.

- ◆ Izveriet pagarinājuma vadu caur kabeļu vadības sistēmu (8) (tikai modeļiem (BEMW471ES, BEMW481ES), kā norādīts N. attēlā. Atstājiet aptuveni 100 cm vada starp barošanas slēdzi (1) un kabeļu vadības sistēmu.
- ◆ Kabeļu vadības sistēmai (tikai modeļiem (BEMW471ES, BEMW481ES GB) brīvi jāslīd no vienas puses uz otru.
- ◆ Novietojiet lielāko daļu elektrotīkla vada uz mauriņa tuvu sākumpunktam (O1. att., 1. pozīcija).
- ◆ Ieslēdziet plāujmašīnu, kā iepriekš norādīts.
- ◆ Sāciet darbu, kā norādīts O1. attēlā.
- ◆ Pārvietojieties no 1. pozīcijas uz 2. pozīciju.

- ◆ Pagriezieties pa labi un turpiniet virzīties uz 3. pozīciju. Kabeļu vadības sistēma slīd no vienas puses uz otru, lai nodrošinātu, ka pagarinājuma vads ir izvietots drošā attālumā no asmens.
- ◆ Pagriezieties pa kreisi un turpiniet virzīties uz 4. pozīciju.
- ◆ Vajadzības gadījumā atkārtojet minēto darba kārtību.

Brīdinājums! Nepļaujiet pret vadu, kā norādīts O2. attēlā.

Pļaušana līdz mauriņa malai (P., Q. att.)

Ar šo funkciju var pļaut zāli līdz pat sienas vai žoga malai (P. att.).

Ar šo funkciju var precīzi nopļaut zāli līdz pat mauriņa malai (Q. att.).

- ◆ Turot zāles pļaujmašīnu paralēli mauriņa malai, stumiet to gar mauriņa malu. Zāles pļaujmašīnas malai jābūt nedaudz pāri mauriņa malai (Q. att.).

Vada āķis (R. att.)

- ◆ Vadu var aptīt ap vada āķi, kad instruments netiek lietots. Pieejams tikai modeļiem BEMW471ES, BEMW481ES GB.

Asmens noņemšana (S., T. att.)

Piezīme. Modeļiem BEMW461ES, BEMW471ES, BEMW481ES ir jaunie spārnu asmeni, kuri uzlabo nopļautā mauriņa savākšanas efektivitāti salīdzinājumā ar iepriekšējiem modeļiem. legādājoties asmeņus kā piederumus: 34 cm asmens kat. Nr. A6320, 38 cm asmens kat. Nr. A6321, 42 cm asmens kat. Nr. A6322.

Brīdinājums! Pārliecinieties, vai asmens ir pilnībā apstājies, un atvienojiet pļaujmašīnu no elektrotīkla.

- ◆ Lai asmens negrieztos, kamēr tiek izskrūvēts atloka uzgrieznis, noksējiet asmeni ar 2x4 formas koka dēli (17) (305 mm garumā).
- ◆ Sagāziet pļaujmašīnu uz sāniem. Valkājiet cimdus un piemērotus acu aizsargus. Uzmanieties no asmens asajām malām.
- ◆ Uzstādiet koka dēli (17), kā norādīts S. attēlā, lai asmens negrieztos.
- ◆ Ar 14 mm uzgriežņu atslēgu (19) atskrūvējiet un izņemiet asmens skrūvi, griežot uzgriežņu atslēgu pretēji pulkstenrādītāja virzienam.
- ◆ Noņemiet asmeni (18) un asmens izolatoru (20), kā norādīts T. attēlā. Pārbaudiet visas detaļas, vai nav bojājumu, un vajadzības gadījumā nomainiet pret jaunām.

Asmens uzstādīšana (U. att.)

- ◆ Uzstādiet asmens izolatoru (20) un asmeni (18) uz skrūves asi tā, lai asmens uzraksti būtu vērsti uz ārpusi, un ievietojiet asmens skrūvi (21) skrūves asī.
- ◆ Ar roku pēc iespējas ciešāk pievelciet asmens skrūvi.

- ◆ Uzstādiet koka dēli (17), kā norādīts U. attēlā, lai asmens negrieztos.
- ◆ Ar 14 mm uzgriežņu atslēgu cieši pievelciet asmens skrūvi, griežot uzgriežņu atslēgu pulkstenrādītāja virzienā.

Asmens asināšana

Lai pļaujmašīnai nezustu darba efektivitāte, regulāri uzasiniet asmeni. Ar trulu asmeni nevar līdzzeni nopļaut mauriņu.

Noņemot, asinot un uzstādot asmeni, valkājiet piemērotus acu aizsargus. Parastos darba apstākļos parasti pietiek, ja pļaušanas sezonā divreiz uzasina asmeni.

Smiltis izraisa ātru asmens notrulināšanos. Ja mauriņš aug smilšainā augsnē, var nākties biežāk asināt asmeni.

Piezīme. Nekavējoties nomainiet saliektu vai bojātu asmeni.

Asinot asmeni:

- ◆ asmenim ir jābūt līdzsvarotam;
- ◆ asiniet asmeni, ievērojot tā sākotnējo pļaušanas leņķi;
- ◆ asiniet abas asmens griezējmalas, novīlējot tās vienādi.

Asmens asināšana skrūvspīlēs (V. att.)

- ◆ Pirms asmens noņemšanas tam ir jābūt apturētam un pļaujmašīnai atvienotai no barošanas avota.
- ◆ Noņemiet asmeni no pļaujmašīnas. Skatiet norādījumus par asmens noņemšanu un uzstādīšanu.
- ◆ Nofiksējiet asmeni (18) skrūvspīlēs (22).
- ◆ Valkājiet piemērotus acu aizsargus un cimdus, ievērojiet piesardzību, lai sevi nesavainotu.

Ar smalkzobu vīli (23) vai galodu uzmanīgi novīlējiet asmens griezējmalas, ievērojot tā sākotnējo pļaušanas leņķi. Pārbaudiet asmens līdzsvarojumu. Skatiet norādījumus par asmens līdzsvarošanu.

- ◆ Uzstādiet asmeni atpakaļ uz pļaujmašīnas un cieši pievelciet.

Asmens līdzsvarošana (W. att.)

Asmens (18) līdzsvarojumu var pārbaudīt, uzverot tā atveri uz naglas vai apaļa stieņa, kas horizontāli iespiests skrūvspīlēs. Ja kāda no asmens griezējmalām griežoties nosveras uz leju, novīlējiet šo malu. Asmens ir pareizi līdzsvarots, ja neviens griezējala nenosveras uz leju.

Eļļošana

Instruments nav jāeļļo. Neelļojet riteņus. Tiem ir plastmasas gultņu virsmas, kas nav jāeļļo.

Tīrīšana

Izslēdziet zāles pļaujmašīnu un nogaidiet, līdz asmens apstājas. Pļaujmašīnas tīrīšanai lietojiet tikai maigas ziepes un mitru lupatinu. Iztīriet no platformas apakšpusēs zāles atgriezumus, kas tur ir uzkrājušies. Pēc tam, kad pļaujmašīna ir vairākkārt lietota, pārbaudiet, vai visi atklātie stiprinājumi ir cieši pievilkti.

Korozijas novēršana

Mēslošanas un citu dārzkopības ķīmisko līdzekļu sastāvā ir vielas, kas ievērojami paastrina metālu koroziju.

Ja plaujat vietās, kur ir izmantoti mēslošanas vai citi ķīmiskie līdzekļi, pabeidzot plaušanu, nekavējoties notīriet plaujmašīnu šādi:

izslēdziet un atvienojiet plaujmašīnu no barošanas avota; ar mitru lupatiņu noslaukiet visas atklātās virsmas un detaļas.

Apkope

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

Brīdinājums! Pirms apkopes veikšanas bezvadu elektroinstrumentiem un tādiem ar vadu:

- ◆ izslēdziet un atvienojiet instrumentu no barošanas avota;
- ◆ vai iebūvēta akumulatora gadījumā to pilnībā izlādējet un izslēdziet instrumentu;
- ◆ pirms lādētāja tīrišanas atvienojiet to no barošanas avota.

Šim lādētājam nav jāveic apkope, izņemot regulāru tīrišanu;

- ◆ ar mīkstu birstīti vai sausu lupatiņu regulāri iztīriet instrumenta un lādētāja ventilačijas atveres;
- ◆ ar mitru lupatiņu regulāri iztīriet motora korpusu. Nelietojiet abrazīvus tīrišanas līdzekļus vai šķīdinātājus;
- ◆ ar neasu skrāpi regulāri notīriet zāles un netīrumu paliekas no aizsarga apakšpuses.

Problēmu novēršana

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

Brīdinājums! Vispirms atlaidiet lokveida stieni, lai izslēgtu plaujmašīnu, un nogaidiet, līdz asmens apstājas.

Problēma	Iespējamais cēlonis	Iespējamais risinājums
Zāles plaujmašīnu nevar iedarbināt.	Vads nav pievienots elektrotīklam.	Pievienojiet vadu elektriskajai kontaktligzdai, kas ir darba kārtībā.
	Izdedzis ķēdes drošinātājs.	Nomainiet ķēdes drošinātāju. (Ja instruments atkārtoti izraisa ķēdes drošinātāja izdegšanu, nekavējoties pārtrauciet to ekspluatēt un nogādājet pilnvarotā BLACK+DECKER apkopes centrā, lai to pārbaudītu.)
	Vads vai slēdzis ir bojāts.	Pieprasiet vada vai slēdža nomaiņu pilnvarotā BLACK+DECKER apkopes centrā.
Pārāk augsts mauriņš.		Palieliniet plaušanas augstumu un sāciet plaut no zemākā mauriņa laukuma.
Instruments darbojas ar pārtrauku-miem.	Aktivizēts termostats.	Nogaidiet, līdz atdziest motors, un palieliniet plaušanas augstumu.
Instruments plauj nelīdzeni vai motors darbojas ar piepūli.	Pārāk zems plaušanas augstums.	Palieliniet plaušanas augstumu.
	Truls asmens.	Nomainiet asmeni.
	Aizsērējusi instrumenta apakšpuse.	Pārbaudiet instrumenta apakšpusi un vajadzības gadījumā notīriet (vienmēr valkājiet izturīgus cimdus).
	Asmens uzstādīts otrādi.	Uzstādiet asmeni pareizi.

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

		BEMW461ES	BEMW471ES	BEMW481ES
Spriegums	V _{AC}	230	230	230
Ieejas jauda	W	1400	1600	1800
Tukšgaitas ātrums	apgr./min	3500	3500	3500
Augstuma regulēšana	mm	20–70	20–70	20–70
Asmens garums	cm	34	38	42
Svars	kg	14,37	15,14	16,31

Plaukstas/rokas vidējā vibrācijas vērtība:
= 2,5 m/s², neprecizitāte (K) = 1,5 m/s².

Skaņas spiediena līmenis pie operatora auss:
L_{PA}: 82 dB(A); K = 2,1 dB(A).

Skaņas jaudas līmenis L_{WA}: 95 dB(A); K = 1,3 dB(A).

EK atbilstības deklarācija**MAŠĪNU DIREKTĪVA****ĀRPUSTELPU TROKŠŅA DIREKTĪVA**

Zāles plaujmašīna BEMW461ES, BEMW471ES,
BEMW481ES

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

2006/42/EK, EN 60335-1:2012 + A11:2014,
EN 60335-2-77:2010.

2000/14/EK, zāles plaujmašīna, L < 50 cm, VI pielikums,
DEKRA Certification B.V. Meander 1051 / P.O. Box 5185

6825 MJ ARNHEM / 6802 ED ARNHEM, Nīderlande.

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

izmērītais skaņas jaudas līmenis L_{WA}: 95 dB(A); K = 1,3 dB(A);
garantētais skaņas jaudas līmenis L_{WA}: 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
apliecinājumu.

R. Laverick

inženiertehniskās nodalas priekšsēdētājs
Black & Decker Europe, 210 Bath Road, Slough,
Berkshire, SL1 3YD
Apvienotā Karaliste

31.10.2017.

Garantija

Black & Decker rūpējas par savu izstrādājumu kvalitāti un
sniedz patēriņtājiem 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 birojā, kura adrese norādīta
šajā rokasgrāmatā.

Lūdzu, apmeklējet mūsu tīmekļa vietni
www.blackanddecker.co.uk, lai reģistrētu savu Black & Decker
izstrādājumu un uzzinātu par jaunākajiem izstrādājumiem un
īpašajiem piedāvājumiem.

Назначение

Газонокосилки BLACK+DECKER BEMW461ES, BEMW471ES, BEMW481ES предназначены для покоса травы. Данные устройства не являются профессиональными и предназначены для домашнего использования потребителем.

Правила техники безопасности

Осторожно! 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.

- ◆ Перед использованием устройства полностью прочтите данное 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.

Обучение

- ◆ Внимательно прочтайте инструкции. Ознакомьтесь со средствами управления и правильным использованием устройства.
- ◆ Не позволяйте детям или лицам, незнакомым с данными инструкциями, использовать устройство. Местные нормы могут налагать ограничения на возраст оператора.
- ◆ Не используйте устройство, если рядом присутствуют посторонние, особенно дети, или домашние животные.
- ◆ Учитывайте, что оператор или пользователь несет ответственность за несчастные случаи или опасности, создаваемые другим лицам или их собственности.

Подготовка

- ◆ При эксплуатации машины всегда носите толстую обувь и длинные брюки.
- ◆ Запрещается эксплуатировать машину босиком или в открытых сандалиях.

- ◆ Не одевайте свободную одежду или одежду, с которой свисают шнурья или ремни.
- ◆ Тщательно осмотрите место, где будет эксплуатироваться машина и уберите все объекты и предметы, которые могут отлететь от машины.
- ◆ Перед эксплуатацией выполняйте визуальный осмотр лезвий, болтов крепления лезвий и режущего узла на предмет износа и повреждений. Заменяйте изношенные или поврежденные детали комплектом, чтобы сохранять надлежащий баланс. Заменяйте потерянные и нечитаемые этикетки.
- ◆ Перед использованием проверьте кабель питания и удлинительный кабель на предмет повреждений или износа. Если кабель поврежден во время работы, немедленно отключите его от сети. **НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ К КАБЕЛЮ ПЕРЕД ОТКЛЮЧЕНИЕМ ПИТАНИЯ.** Не используйте устройство, если кабель поврежден или изношен.
- ◆ При работе с инструментом надевайте защитные очки или маску.
- ◆ Используйте защитную или пылезащитную маску при работе в условиях сильной запыленности. Если уровень громкости причиняет дискомфорт, то следует носить средства защиты слуха.
- ◆ Защита от поражения электрическим током. Избегайте контакта с заземленными поверхностями (например, металлической оградой, фонарными столбами, т. п.).

Эксплуатация

- ◆ Не используйте устройство с неисправными защитными ограждениями или щитками или без установленных защитных устройств, таких как козырьки и/или травособиратели.
- ◆ Используйте устройство только днем или при хорошем искусственном освещении.

- ◆ Не подвергайте устройство воздействию дождя. Не используйте устройство в условиях повышенной влажности. Не рекомендуется использовать устройство вблизи воды.
- ◆ Всегда сохраняйте устойчивое положение, особенно на уклонах. Помните, что свежескошенная трава может быть влажной и скользкой. Не работайте на круtyх уклонах.
- ◆ Работайте по поверхности уклона, а не вверх и вниз. Соблюдайте особую осторожность, изменяя направление движения на склоне.
- ◆ Не работайте на чрезмерно круtyх уклонах.
- ◆ Во время работы с устройством передвигайтесь только шагом, а не бегом. Не тяните устройство к себе и не ходите задом наперед во время работы устройства.
- ◆ Включайте устройство согласно инструкциям и держа ноги подальше от ножа.
- ◆ Не запускайте машину, стоя перед выпускным отверстием.
- ◆ Не наклоняйте устройство при включении, за исключением случаев, когда устройство нужно наклонить для запуска. В таком случае, не наклоняйте устройство более необходимого минимума и поднимайте только ту часть, что направлена в сторону от оператора. Всегда располагайте обе руки в рабочем положении перед тем, как вернуть устройство на землю.
- ◆ Выключите устройство и подождите полной остановки ножа, если устройство нужно наклонить для транспортировки через поверхности помимо травы, а также при транспортировке устройства в область покоса и из нее.
- ◆ Не поднимайте и не переносите устройство до тех пор, пока нож не остановится полностью.
- ◆ Держите руки и ноги подальше от ножа.

- ◆ Не кладите руки и ноги рядом с движущимися частями или под ними.
- ◆ Всегда держитесь подальше от выпускных отверстий.
- ◆ Перед тем, как оставить устройство без присмотра и перед заменой, чисткой или проверкой каких-либо частей устройства или устраниением засоров, выключите его, выньте вилку из розетку и убедитесь, что движущиеся части остановились. После удара об инородный предмет. Проверьте машину на предмет повреждений и выполните ремонт перед тем, как заново запускать и использовать машину.
- ◆ Если в устройстве возникают необычные вибрации или если оно ударились об посторонний предмет, выключите устройство и выньте вилку из розетки.
Проверьте устройство на предмет повреждений, замените или отремонтируйте поврежденные части, проверьте и затяните ослабшие части, если таковые найдутся.
- ◆ Держите кабель питания на расстоянии от ножа. Всегда следите за положением кабеля.
- ◆ Электродвигатель продолжает работать в течение нескольких секунд после выключения устройства. Никогда не пытайтесь остановить нож силой.

Обслуживание и хранение

- ◆ Перед началом использования проверьте устройство на наличие поврежденных или неисправных компонентов. Проверьте наличие неправильно расположенных, заклинивших или сломанных деталей, поврежденных переключателей, а также прочих условий, способных повлиять на его работу. Убедитесь, что устройство работает должным образом и выполняет свою намеченную функцию. Не используйте устройство, если какие-либо ограждения или кожухи повреждены или сняты. Не

- используйте устройство, если какой-либо его компонент поврежден или неисправен. Не используйте устройство, если не работает его выключатель. Поврежденные или неисправные детали должен исправить или заменить уполномоченный специалист по ремонту.
- ◆ Регулярно проверяйте кабель на предмет повреждений. Если кабель поврежден, то его следует отдать уполномоченному специалисту по ремонту для замены во избежание возникновения опасностей. Периодически проверяйте удлинительные кабели. Немедленно заменяйте поврежденный удлинительный кабель.
 - ◆ Держите все гайки, болты и винты на устройстве надежно затянутыми, чтобы обеспечить его безопасное функционирование.
 - ◆ Проверяйте травосборник на предмет износа или повреждений и замените его при необходимости.

- Запрещается использовать устройство без травосборника.
- ◆ Будьте осторожны при регулировке машины. Не допускайте попадания пальцев между движущимися ножами/ частями и неподвижными частями машины.
 - ◆ При обслуживании ножей следует помнить, что, несмотря на то, что источник питания выключен, ножи остаются подвижными.
 - ◆ Если устройство не используется, его нужно хранить в сухом помещении. Дети не должны иметь доступа к помещенным на хранение устройствам.
 - ◆ Перед тем, как убрать машину на хранение, позвольте ей остывть.
 - ◆ Допускается замена только на соответствующие средства скашивания.
 - ◆ Используйте только с рекомендованными BLACK+DECKER запасными частями и дополнительными принадлежностями.

Дополнительные меры безопасности при работе с газонокосилками

- ◆ Всегда используйте только утвержденные удлинительные кабели, рассчитанные на потребляемую мощность данного инструмента (см. Технические характеристики). Удлинительный кабель должен быть пригоден для использования вне помещений и промаркирован соответствующим образом. Без потери производительности изделия можно использовать до 30 м 1,5 мм² удлинительного кабеля НО5VV-F.
- Перед использованием проверьте удлинительный кабель на наличие повреждений, износа или старения. Замените удлинительный кабель, если он поврежден или неисправен. При использовании кабельного барабана всегда полностью разматывайте кабель.

- ◆ Не перевозите машину, подключенную к источнику питания
- ◆ Плотно держите рукоятки обеими руками при работе с газонокосилкой.
- ◆ Если вы посчитаете, что газонокосилку необходимо наклонить, держите обе руки в рабочем положении и плотно держите рукоятку. Удерживайте обе руки в рабочем положении, пока газонокосилка не вернется в горизонтальное положение.
- ◆ Запрещается носить радиоприемник и наушники по время эксплуатации газонокосилки.
- ◆ Запрещается регулировать высоту колес во время работы двигателя или когда ключ безопасности находится в замке.
- ◆ Если газонокосилка глохнет, отключите газонокосилку, затем дождитесь остановки ножей перед тем как попытаться устранить затор.
- ◆ Держите руки подальше от зоны резки.

- ◆ Следите за тем, чтобы пилы были острыми.
Всегда используйте защитные перчатки при работе с ножами газонокосилки.
- ◆ Если Вы используете травосборник, регулярно проверяйте его на предмет износа и повреждений. В случае обнаружения признаков износа из соображений безопасности необходимо заменить травосборник.
- ◆ Соблюдайте особую осторожность при перемещении газонокосилки назад/на себя.
- ◆ Не кладите руки и ноги под газонокосилку.
Содержите отверстие выброса чистым.
- ◆ Очистите область эксплуатации газонокосилки от посторонних предметов, таких как камни, палки, провода, игрушки, кости и т. д., которые могут быть выброшены лезвием.
Предметы, попавшие в лезвия, могут привести к тяжелым травмам. Во время работы электродвигателя Вы должны находиться за рукояткой.
- ◆ Запрещается эксплуатировать газонокосилку босиком или в открытых сандалиях. Надевайте прочную обувь.
- ◆ Не тяните газонокосилку назад, если этого можно избежать. Перед тем как переместиться назад, проверьте, нет ли сзади помех.
- ◆ Не направляйте выбрасываемые материалы на людей. Не направляйте выбрасываемые материалы на стены и прочие предметы. Они могут отлететь обратно в оператора. Отпускайте пусковую рукоятку для отключения газонокосилки и дожидайтесь остановки ножа перед тем как пройти по области с гравием.
- ◆ Эксплуатация газонокосилки со снятыми компонентами, такими как травосборник, желоб для выброса травы, задняя крышка и т. п., запрещена. Время от времени проверяйте

средства обеспечения безопасности и защитные устройства, убеждайтесь, что они находятся в исправном состоянии и способны выполнять свою предназначенную функцию. Перед тем как продолжить эксплуатацию необходимо заменить поврежденные средства обеспечения безопасности.

- ◆ Не оставляйте работающую газонокосилку без присмотра.
- ◆ Перед тем как очищать газонокосилку, опустошать травосборник, очищать желоб для выброса травы, отойти от газонокосилки или выполнить какие-либо регулировки и проверки, отпустите скобу управления и дождитесь полной остановки двигателя.
- ◆ Эксплуатируйте газонокосилку только при дневном свете или при хорошем искусственном освещении, когда объекты на пути лезвия газонокосилки хорошо видны.
- ◆ Не работайте с газонокосилкой, если

вы устали, находитесь в состоянии наркотического, алкогольного опьянения или под воздействием лекарственных препаратов. Сохраняйте бдительность, следите за своими действиями и пользуйтесь здравым смыслом.

- ◆ Избегайте опасных зон. Эксплуатация газонокосилки на влажной траве и во время дождя запрещена. Всегда сохраняйте устойчивое положение, не бегайте.
- ◆ В случае обнаружения нестандартной вибрации немедленно отпустите выключатель, дождитесь полной остановки ножа и выявите причину неисправности. Обычно вибрации являются признаком неисправности. Обратитесь к разделу поиска и устранения неисправностей.
- ◆ При работе с газонокосилкой носите надлежащие средства защиты глаз и органов дыхания.

- ◆ Использование любых принадлежностей и приспособлений не рекомендуется с данной газонокосилки и может быть опасным. Используйте только принадлежности, утвержденные компанией BLACK+DECKER.
- ◆ Не пытайтесь дотянуться газонокосилкой до слишком удаленных поверхностей. Во время эксплуатации газонокосилки старайтесь сохранять устойчивое положение и равновесие.
- ◆ Работайте вдоль поверхности уклона, а не вверх и вниз. Соблюдайте особую осторожность, изменяя направление движения на склоне.
- ◆ Остерегайтесь ям, рывин, неровностей, камней и прочих опасных объектов. Неровный рельеф местности может привести к падению. В высокой траве могут скрываться препятствия.
- ◆ Запрещается косить мокрую траву и работать

- с газонокосилкой на слишком отвесных склонах. Неустойчивое положение тела может привести к падению.
- ◆ Не используйте газонокосилку вблизи обрывов, канав или насыпей.
 - ◆ Вы можете потерять устойчивость или равновесие.
 - ◆ Перед тем, как убрать газонокосилку на хранение, позвольте ей остыть. Достаньте штекер из розетки и извлеките аккумуляторную батарею из машины. Убедитесь, что все движущиеся части полностью остановились:
 - ◆ перед тем как оставить машину;
 - ◆ перед тем как удалить затор;
 - ◆ перед тем как проверить, очистить или работать с устройством.

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 предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, психическими и умственными возможностями, не имеющими опыта и знаний.

Это правило исключает случаи, если они находятся под наблюдением или действуют согласно указаниям по использованию устройства от лица, ответственного за их безопасность.

◆ Не позволяйте детям играть с данным устройством.

◆ После удара об инородный предмет. Проверьте устройство на предмет повреждений и выполните необходимый ремонт.

Остаточные риски

Помимо тех рисков, что указаны в правилах техники безопасности, при использовании устройства могут возникнуть дополнительные остаточные риски. Эти риски возникают в результате неправильной эксплуатации, длительного использования и т. п. Несмотря на соблюдение соответствующих правил техники безопасности и использование предохранительных устройств, некоторые остаточные риски невозможно полностью исключить. К ним относятся:

- ◆ Травмы в результате соприкосновения с подвижными компонентами.
- ◆ Травмы в результате соприкосновения с нагретыми компонентами.
- ◆ Травмы в результате замены каких-либо компонентов или принадлежностей.
- ◆ Травмы, связанные с длительным использованием устройства. При использовании любого устройства в течение

продолжительного периода времени не забывайте делать перерывы.

- ◆ Ухудшение слуха.
- ◆ Угроза здоровью, связанная с вдыханием пыли, которая образуется при пользовании этого инструмента (например, при работе с деревом, особенно дубом, березой и МДФ).
- ◆ В случае необходимости эксплуатации газонокосилки в сыром месте, используйте устройство остаточного тока (RCD) с током отключения не более 30 мА.

Использование УЗО сокращает риск поражения электрическим током.

- ◆ Запрещается поднимать и переносить инструмент, когда двигатель работает.

Предупреждающие знаки

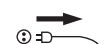
Следующие предупредительные знаки нанесены на устройство вместе с кодом даты:



Осторожно! Прочтите руководство по эксплуатации перед работой с устройством.



Не подвергайте устройство воздействию дождя или высокой влажности.



Всегда вынимайте вилку из розетку перед проверкой поврежденного кабеля. Соблюдайте осторожность и не используйте устройство, если кабель поврежден.



Остерегайтесь острых лезвий.



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



Следите за тем, чтобы кабель находился вдали от ножей.

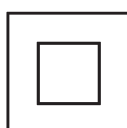


Режущие части продолжают вращаться после выключения устройства.



Гарантированная звуковая мощность по директиве 2000/14/ЕС.

Электробезопасность



Осторожно! Ваше зарядное устройство имеет двойную изоляцию, поэтому заземления не требуется. Необходимо обязательно убедиться в том, что напряжение источника питания соответствует указанному на шильдике электроинструмента.

- ◆ Если поврежден кабель питания, его нужно заменить у производителя или в официальном сервисном центре BLACK+DECKER, чтобы избежать рисков.
- ◆ Электробезопасность можно повысить путем применения высокочувствительного устройства защитного отключения (УЗО) 30 мА.

Характеристики

Составные части устройства.

1. Кнопка питания
2. Удобные рукоятки
3. Выключатели
4. Контроль отклонения EasySteer
5. Кнопки контроля отклонения EasySteer

6. Верхняя рукоятка
7. Ручки
8. Система держателя кабеля (только устройства BEMW471ES, BEMW481ES)
9. Нижняя рукоятка
10. Боковой клапан
11. Рукоятки для переноски
12. Датчик регулировки высоты
13. Рычаг регулировки высоты
14. Травосборник
15. Рукоятка травосборника

Сборка

Осторожно! Перед сборкой убедитесь в том, что устройство выключено и отключено от сети.

Сборка травосборника (рис. A, B, C, D и E)

Травосборник состоит из 5 частей и требует сборки перед использованием.

- ◆ Вставьте рукоятку (15) в крышку (14a) травосборника (рис. B). Рукоятка может войти только одним концом.
- ◆ Соедините 2 половины травосборника (14b) и (14c). Убедитесь, что все зажимы и направляющие совмещены (рис. C).
- ◆ Совместите крышку (14a) с собранным травосборником. Убедитесь, что все 10 направляющих совмещены (рис. D)
- ◆ Совместите собранные половины с нижней частью (14d) травосборника. Убедитесь, что все 4 направляющих совмещены (рис. E)
- ◆ Прижмите 2 части друг к другу. Примените равномерное усилие по всем краям травосборника, чтобы все зажимы одинаково встали на место. Убедитесь, что каждый зажим надежно закреплен.

Установка нижней рукоятки (рис. F)

- ◆ Вставьте концы нижней рукояток (9) в соответствующие отверстия в газонокосилке.
- ◆ Нажмите на рукоятку вниз до упора.
- ◆ Закрепите рукоятку винтами.

Сборка верхней рукоятки (рис. G)

- ◆ Прикрепите верхнюю рукоятку к нижней рукоятке при помощи ручек (7), шайб и винтов, как показано на рисунке.

Закрепление кабеля электродвигателя (рис. H)

- ◆ Кабель электродвигателя следует закрепить при помощи крепления.
- ◆ Закрепите зажим (16) вокруг кабеля и нижней рукоятки примерно на 150 мм ниже ручки (7).

Установка травосборника (рис. I)

- ◆ Поднимите крышку (10) и установите травосборник (14) углублениями (14f) поверх выступов (14g).

Правильное положение рук (рис. J).

Осторожно! Во избежании риска получения серьезных травм ОБЯЗАТЕЛЬНО используйте правильное положение рук, как показано на рисунке.

Осторожно!: Во избежание риска получения серьезных травм ВСЕГДА крепко держите инструмент, предупреждая внезапную резкую отдачу.

При правильном положении рук одна рука должна находиться на каждой из удобных рукояток инструмента (2).

EasySteer (рис. J1)

Инновация EasySteer – новейший дизайн рукоятки позволяет легко выполнять движения слева направо нажатием кнопки, обеспечивая точный контроль и маневренность в саду.

Регулировка высоты скашивания (рис. K)

Высота скашивания настраивается путем регулировки центрального механизма регулировки высоты. На выбор доступно 6 положений.

- ◆ Отведите рычаг регулировки высоты (13) от корпуса устройства.
- ◆ Смешайте рычаг к задней части устройства для уменьшения высоты скашивания.
- ◆ Смешайте рычаг к передней части устройства для увеличения высоты скашивания.
- ◆ Переведите рычаг регулировки высоты в одно из 6 положений по высоте.

ПРИМЕЧАНИЕ. Высоту скашивания можно посмотреть через отметку высоты скашивания (12) сбоку устройства.

Включение и выключение (рис. M)

Включение

- ◆ Нажмите кнопку включения (1).
- ◆ Нажмите на левый или правый выключатель (3) в направлении рукоятки.

Выключение

- ◆ Отпустите выключатели (3).

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

Покос (рис. N, O1 & O2)

Мы рекомендуем использовать газонокосилку так, как указано в данном разделе, чтобы достичь оптимальных результатов и снизить риск перерубания кабеля питания.

- ◆ Проденьте удлинитель через систему держателя кабеля (8) (только устройства BEMW471ES, BEMW481ES), как показано (рис. N). Убедитесь, что примерно 100 мм кабеля остается между выключателем (1) и системой держателя кабеля.
- ◆ Убедитесь, что система держателя кабеля (только устройства BEMW471ES, BEMW481ES GB) может свободно перемещаться с одной стороны в другую.
- ◆ Расположите основную часть кабеля питания на газоне, рядом с начальной точкой (позиция 1 на рис. O1).
- ◆ Включите устройство, как описано выше.
- ◆ Действуйте, как показано на рис. O1
- ◆ Двигайтесь от точки 1 к точке 2.
- ◆ Поверните направо и следуйте к точке 3. Система держателя кабеля сдвинется с одной части на другую, тем самым обеспечив расположение удлинителя подальше от ножа.
- ◆ Поверните налево и следуйте к точке 4.
- ◆ Повторяйте вышеприведенную процедуру по мере необходимости.

Осторожно! Не работайте с кабелем, расположенным как показано на рис. O2.

Резка до кромок (рис. P, Q)

Резка до кромок позволяет скашивать траву, прилегающую к стене или забору (рис. P).

Резка до кромок позволяет скашивать траву вплоть до края вашего газона (рис. Q).

- ◆ Установите газонокосилку параллельно краю газона, толкайте газонокосилку вдоль края газона. Убедитесь, что кромка газонокосилки немного выступает за край вашего газона (рис. Q).

Крючок для кабеля (рис. R)

- ◆ Крючок для кабеля служит для хранения кабеля, пока он не используется. Доступно только на устройствах BEMW471ES & BEMW481ES GB.

Снятие ножа (рис. S, T)

Примечание. BEMW461ES/BEMW471ES и BEMW481ES оснащены новыми ножами с крыльями, обеспечивающими улучшенную сборку по сравнению с предыдущими сериями газонокосилок. Принадлежности ножа, Кат. № 34 см A6320 38 см A6321 42 см A6322.

Осторожно! Дождитесь полной остановки ножа и отсоедините газонокосилку от электросети.

- ◆ Отрежьте бруском размером 2x4 (17) длиной приблизительно 305 мм и подоприте нож, чтобы он не вращался при откручивании гайки фланца.
- ◆ Положите устройство набок. Используйте защитные перчатки и очки. Будьте осторожны, не порежьтесь об острые края ножа.

- ◆ Поместите бруск (17), чтобы предотвратить поворот ножа, как показано на рис. S.
- ◆ С помощью ключа 14 мм (19) ослабьте и снимите болт ножа в направлении против часовой стрелки.
- ◆ Снимите нож (18) и подставку ножа (20), как показано на рисунке T. Проверьте все составляющие на предмет повреждений и, в случае необходимости, замените их.

Установка ножа (рис. U)

- ◆ Поместите подставку ножа (20), затем нож (18) на отверстии ножа таким образом, чтобы надпись на ноже была направлена наружу, и вставьте болт ножа (21) в отверстие ножа.
- ◆ Затяните болт ножа вручную как можно крепче.
- ◆ Поместите бруск (17), чтобы предотвратить поворот ножа, как показано на рис. U.
- ◆ Используйте ключ 14 мм чтобы надежно закрепить болт ножа, поворачивая ключ по часовой стрелке.

Затачивание ножа

Для обеспечения наивысшей эффективности косилки поддерживайте ножи острыми. Затупленный нож не скашивает траву ровно. Снимая, затачивая и устанавливая нож, используйте подходящие средства защиты глаз. В нормальных условиях эксплуатации достаточно затачивать нож не более двух раз за один сезон.

Песок приводит к ускоренному затуплению ножа. Если на вашем газоне присутствует песок, может понадобиться более частое затачивание ножа.

Примечание. Немедленно заменяйте погнутые и поврежденные ножи.

При затачивании ножа:

- ◆ сохраняйте балансировку ножа;
- ◆ поддерживайте исходный угол режущей кромки;
- ◆ затачивайте режущие кромки с обеих сторон ножа, стараясь удалить одинаковое количество материала.

Затачивание ножа в тисках (рис. V)

- ◆ Перед тем как снять нож убедитесь, что нож остановлен, а газонокосилка отключена от источника питания.
- ◆ Снимите нож с косилки. См. инструкции по монтажу и демонтажу ножа.
- ◆ Зажмите нож (18) в тисках (22).
- ◆ Наденьте подходящие средства защиты глаз и перчатки и соблюдайте осторожность, чтобы не порезаться.

Аккуратно стачивайте режущие кромки ножа напильником (23) или точильным камнем, сохранив первичный угол режущей кромки. Проверьте

- балансировку ножа. См. инструкции проверки балансировки ножа.
- ◆ Установите нож на газонокосилку и надежно затяните болт.

Балансировка ножа (рис. W)

Для проверки балансировки ножа (18) установите центральное отверстие ножа на гвоздь или отвертку с круглым хвостовиком, зажатую в тиски. Если какая-либо сторона ножа опускается вниз, сточите небольшое количество материала с режущей кромки на этой стороне. При правильной балансировке нож выравнивается.

Смазка

В смазке нет необходимости. Не смазывайте колеса. На них установлены подшипники с пластмассовой поверхностью, которые не нуждаются в смазке.

Чистка

Отключите газонокосилку, дождитесь остановки ножа. Для чистки корпуса косилки используйте только мягкие моющие средства (мыло) и влажную ткань. Удалите остатки травы, которые могут собраться в нижней части корпуса. Время от времени проверяйте надежность фиксации элементов крепления.

Предотвращение образования коррозии

Удобрения и прочие садовые химические средства содержат вещества, которые значительно ускоряют образование коррозии на металлических поверхностях.

В случае использования косилки в местах, где применялись удобрения и химические вещества, ее необходимо очистить сразу после эксплуатации следующим образом.

Остановите косилку и отключите ее от источника питания. Протрите все поверхности влажной тряпкой.

Техническое обслуживание

Электроинструмент BLACK+DECKER имеет длительный срок эксплуатации и требует минимальных затрат на техобслуживание. Для длительной безотказной работы требуется надлежащий уход за инструментом/устройством и его регулярная очистка.

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

- ◆ Выключите и отключите от сети инструмент.
- ◆ Или полностью выработайте аккумулятор, если он встроенный и затем выключите инструмент.
- ◆ Перед очисткой инструмента отсоедините его от зарядного устройства.

Зарядное устройство не требует никакого обслуживания, кроме регулярной очистки.

- ◆ Регулярно очищайте вентиляционные отверстия инструмента/устройства и зарядное устройство с помощью мягкой щетки или сухой тканевой салфетки.
- ◆ Регулярно очищайте корпус двигателя с помощью влажной салфетки. Не используйте никакие абразивные чистящие средства или средства на основе растворителей.
- ◆ Регулярно счищайте траву и грязь с нижней части защитного кожуха тупым скребком.

Неисправности и способы их устранения

В случае неправильной работы устройства следуйте приведенным ниже инструкциям. Если неисправность не удается устранить, обратитесь к местному специалисту по ремонту BLACK+DECKER.

Осторожно! Перед тем как продолжить, отпустите скобу управления для отключения косилки и дождитесь полной остановки ножа.

Неисправность	Возможная причина	Возможное решение
Газонокосилка не включается.	Отсоединен кабель.	Подключите газонокосилку к рабочей розетке.
	Перегорел предохранитель.	Замените предохранитель. (Если предохранитель часто перегорает из-за устройства, немедленно прекратите использование устройства и обратитесь в сервисный центр BLACK+DECKER для его обслуживания).
	Поврежден кабель или выключатель.	Для замены кабеля или выключателя обратитесь в официальный сервисный центр BLACK+DECKER.
	Трава слишком длинная.	Увеличьте высоту скашивания и начните косить с участка с более короткой травой.
Машина работает с перебоями.	Задействован термопредохранитель.	Дайте электродвигателю остыть и увеличьте высоту скашивания.

Неисправность	Возможная причина	Возможное решение
Машина оставляет неровную поверхность или перегружен электродвигатель.	Высота скашивания слишком низкая.	Увеличьте высоту скашивания.
	Затупился нож.	Замените нож.
	Нижняя часть машины забита.	Проверьте под машиной и очистите ее по необходимости (при этом всегда надевайте толстые перчатки).
	Нож установлен вверх ногами.	Установите нож правильно.

Задача 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

		BEMW461ES	BEMW471ES	BEMW481ES
Напряжение	В _{перем. тока}	230	230	230
Потребляемая мощность	Вт	1400	1600	1800
Скорость холостого хода	мин ⁻¹	3500	3500	3500
Регулировка высоты	мм	20–70	20–70	20–70
Длина лезвий	см	34	38	42
Вес	кг	14,37	15,14	16,31

Средневзвешенное значение воздействия вибрации на руку: = 2,5 м/сек², погрешность (K) = 1,5 м/сек².

Уровень звукового давления на месте оператора:

L_{PA}: 82 дБ(А), K = 2,1 дБ(А)

Уровень звуковой мощности L_{WA}: 95 дБ(А); K = 1,3 дБ(А)

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



Газонокосилка BEMW461ES, BEMW471ES, BEMW481ES

Black & Decker заявляет, что продукция, описанная в «технических характеристиках», соответствует:

2006/42/EC, EN 60335-1:2012 + A11:2014,
EN 60335-2-77:2010

2000/14/EC, газонокосилка, L < 50 см, приложение VI,
DEKRA Certification B.V. Meander 1051/P.O. Box 5185
6825 MJ ARNHEM / 6802 ED ARNHEM Netherlands.

Уровень звуковой мощности в соответствии с директивой 2000/14/EC (Статья 12, Приложение III, Д < 50 см):

Замеренный уровень звуковой мощности L_{WA}:
95 дБ(А); K= 1,3 дБ(А).

Замеренный уровень звуковой мощности L_{WA}: 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.

Р. Лейверик (R. Laverick)
Директор инженерного отдела
Black & Decker Europe, 210 Bath Road, Slough,
Berkshire, SL1 3YD
Соединенное Королевство
31.10.2017

Гарантия

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-членов 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 Valdlauci, Riga	(+371) 67 452 453 (+371) 67 452 454 info@visico.eu www.visico.eu
LT	ELREMTA MASTERMANN UAB NAGLIO STR 4C 52367 Kaunas	(+370) 69840004 servisas@elmast.lt www.elremta.lt
	Stokker UAB Islandijos pl.5 LT-49179 Kaunas	(+370) 650 05730 kaunas@stokker.com www.stokker.com

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

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

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



Garantija

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

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

Garantija netinkoma, jei gedinamas atsiranda dėl:

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

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

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

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

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

Garantinis talonas:

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

Garantiitilong:

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

BLACK+
DECKER

TM

PYCCKNI

Гарантия

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

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

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

Гарантия не действительна, если поломка произошла вследствие:

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

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

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

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

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

Гарантийный талон:

Модель инструмента / Номер по каталогу

Серийный номер / Код даты

Потребитель

Дилер

Дата

Garantija

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

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

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

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

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

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

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

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

Garantijas talons:

Ierīces modelis/kataloga numurs

Sērijas numurs/Datuma kods

Klients

Pārdevējs

Datums

LATVIEŠU