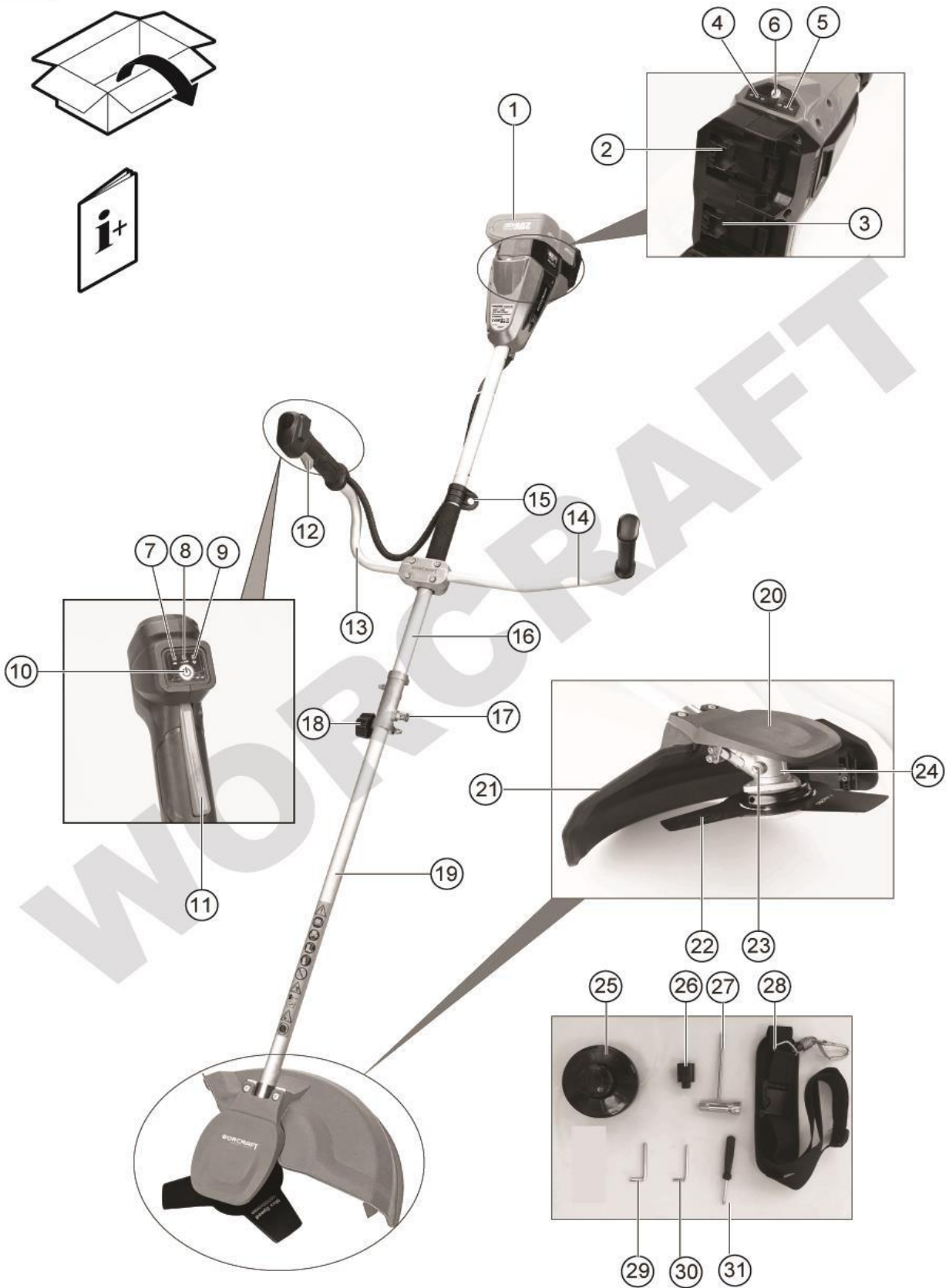
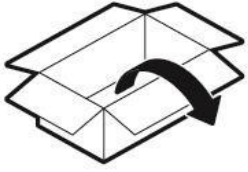
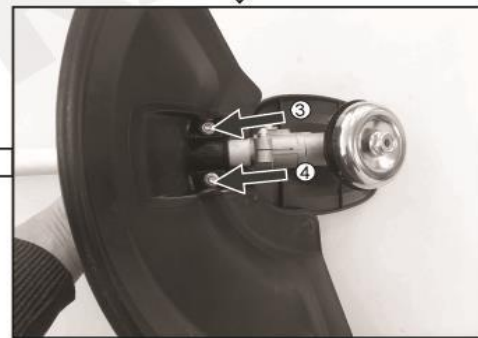


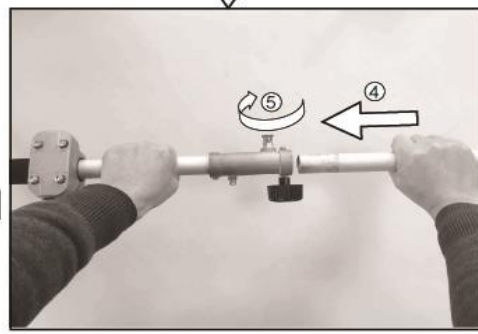
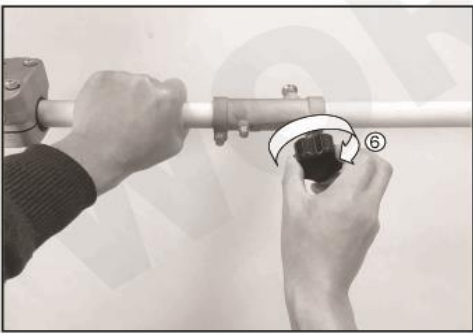
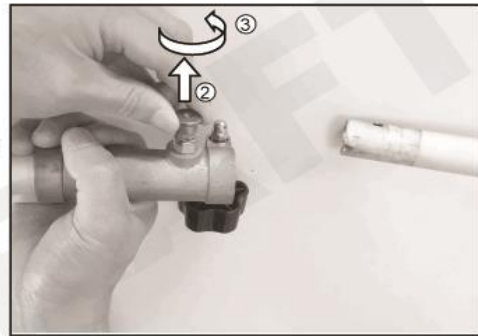
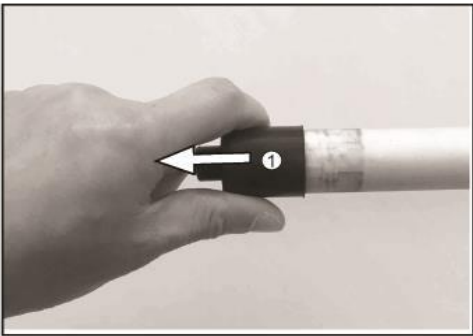
1



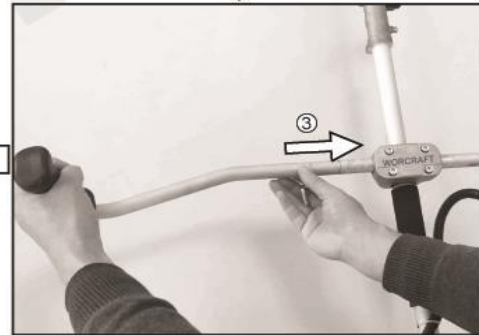
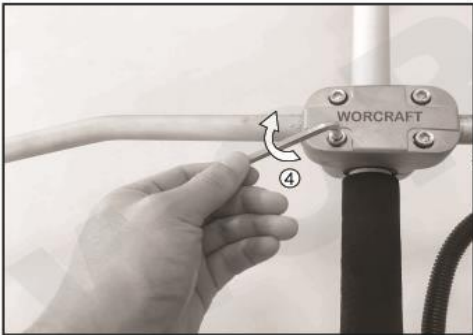
**2**



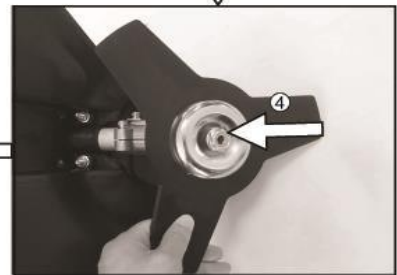
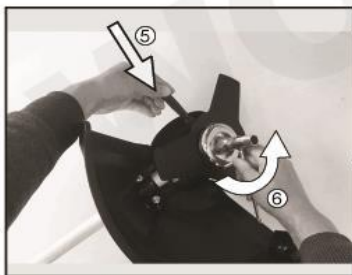
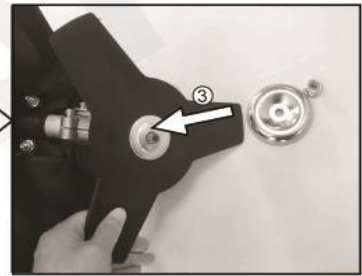
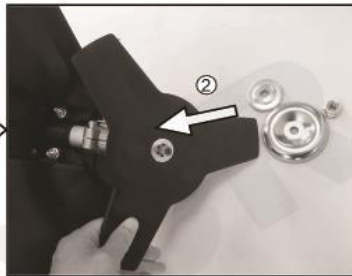
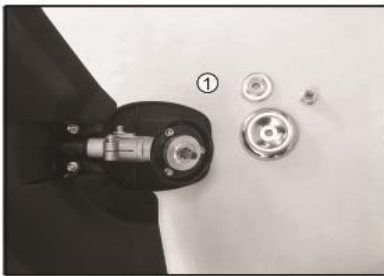
**3**



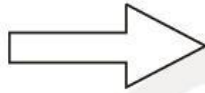
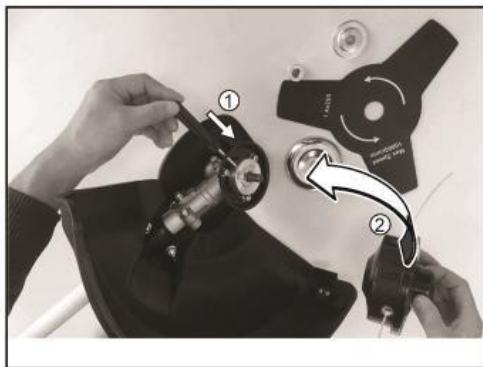
4



5



6



7



8



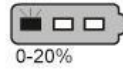
9



50%-100%



20%-50%



0-20%



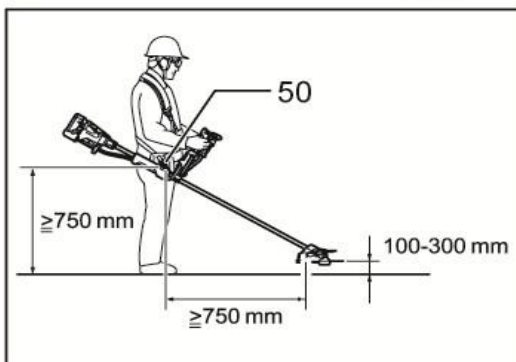
0

10

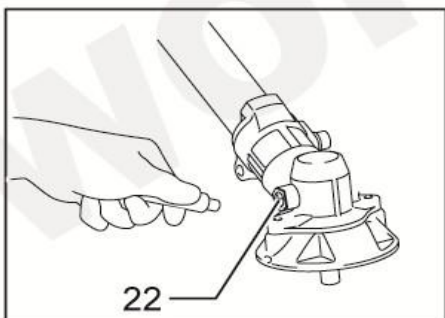




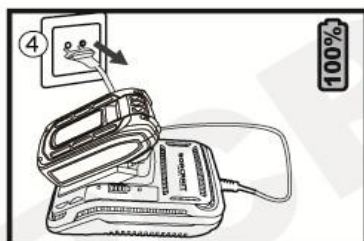
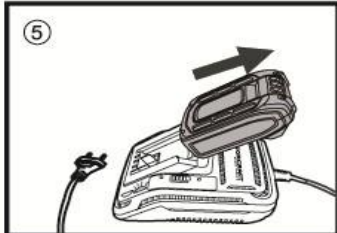
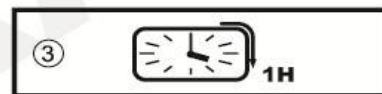
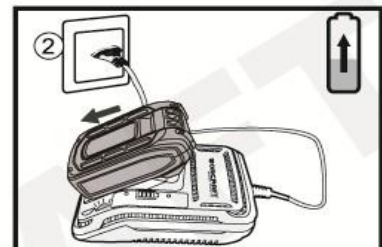
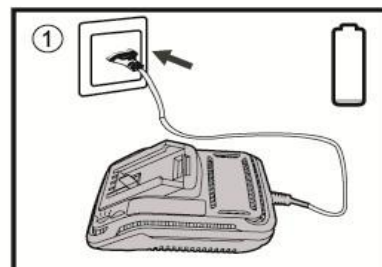
11



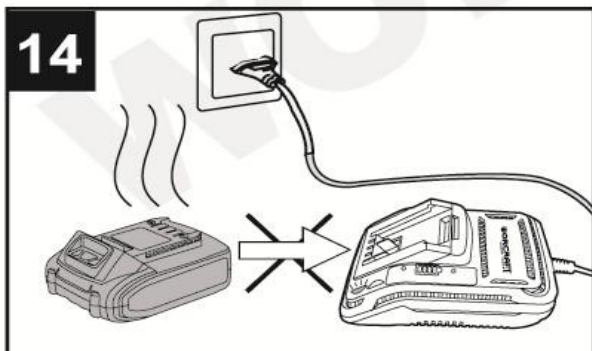
12



13



14



15

	0-10%
	10-25%
	25-50%
	50-75%
	75-100%



## AKUMULIATORINIS TRIMERIS

### PASKIRTIS

Gaminį galima naudoti tik su patvirtintu originaliu pjovimo įrankiu žolei ir piktžolėms pjauti ant medžių, sienų, stulpų, vejos pakraščių ir kitose vietose, kurias sunku pasiekti veļapjove.

Produktas negali būti naudojamas komerciniais tikslais.

Gaminys turi būti eksploatuojamas pagal naudojimo instrukcijoje nurodytas specifikacijas. Bet koks netinkamas gaminio naudojimas ar bet kokia veikla, neaprašyta šioje naudojimo instrukcijoje, yra laikoma neleistinu netinkamu naudojimu už gamintojo teisinės atsakomybės ribų.

### IŠPAKAVIMAS

Dėkojame, kad įsigijote mūsų gaminį. Prieš surinkimą patikrinkite visą pristatytą turinį. Jei kažko trūksta, susisiekiųte su mūsų pardavimo agentu. Pradėkite išpakuodami visą įrangą ir patikrinkite, ar ji pilna. Tinkamai išmeskite pakavimo medžiagą.

1x įrankio korpusas su galinio veleno strypu ir dešine rankena	1x priekinio veleno strypas	1x kairioji rankena
1x ašmenų / ritės apsauginis dangtelis	1x linijos ritė	1x 3T ašmenys
2x M6 vidinis šešiabriaunis varžtas (su poveržle)	1x atsuktuvvas	2x M10 veržlė
1x diržas	1x guminis veleno dangtelis	1x T tipo lizdas
1x veržliaraktis su dviem galais	1x 4 mm šešiabriaunis raktas	1x 5 mm šešiabriaunis veržliaraktis

### TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

Modelis	CGT-S40LiBH / RLB40DR-B	Apsaugos laipsnis	IPX0
Įtampa	40Vd.c. (2x20V d.c.)	Izoliacijos klasė	III
Variklio tipas	BRUSHLESS	Rekomenduojama baterija	CLB-20V-4.0
Ašmenų greitis	4200 / 5200 / 6700 rpm	Garso slėgio lygis	LpA=83,6dB(A), K=3dB(A)
Ritės greitis	4000 / 5000 / 6200 rpm	Garso galios lygis	LwA=93,7dB(A), K=2,69dB(A)
Ašmenų pjovimo ratas	Ø255mm	Garantuotas galios lygis	96dB(A)
Ritės linijos skersmuo	Ø1.6mm	Vibracija	Max ah:1,45m/s <sup>2</sup> , K=1,5m/s <sup>2</sup>
Ritės pjovimo ratas	Ø380mm	Svoris (be baterijos)	6.5kg

### GARSO IR VIBRACIJOS INFORMACIJA



Nurodytos vertės yra sklidimo vertės ir nebūtinai atitinka saugios darbo vietos vertes. Nors yra ryšys tarp emisijos ir immisijos lygių, neįmanoma patikimai nustatyti, ar reikia imtis papildomų atsargumo priemonių, ar ne. Veiksniai, įtakojantys šiuo metu darbo vietoje vyraujantį immisijos lygį, yra darbo patalpos pobūdis, kiti triukšmo šaltiniai, pvz. mašinų skaičius ir kiti darbo procesai. Priimtinos darbo vietos vertės įvairiose šalyse taip pat gali skirtis. Tačiau ši informacija turėtų padėti vartotojui geriau įvertinti pavojų ir riziką.

### PRODUKTO ELEMENTAI (1. pav)

1	Baterijos kasetė (nepriedama)	17	Fiksavimo kaištis
2	Viršutinis akumuliatoriaus įkrovimo skyrius	18	Tvirtinimo rankenėlė
3	Apatinis akumuliatoriaus įkrovimo skyrius	19	Priekinio veleno strypas
4	LED akumuliatoriaus indikatorius viršutinei baterijai	20	Apsauginis ritės dangtelis
5	LED akumuliatoriaus indikatorius, rodantis, kad baterija yra mažesnė	21	Ašmenų apsauginis dangtelis
6	LED baterijos indikatoriaus rankenėlė	22	Geležtė
7	Mažiausio greičio indikatorius	23	Varžtas pavarų dėžės priežiūrai
8	Vidutinio greičio indikatorius	24	Pavarų dėžė
9	Didžiausio greičio indikatorius	25	Valo ritė
10	Maitinimo jungiklis	26	Guminė apsauginė galvutė
11	Įjungiamas saugos fiksavimo svirtis	27	T formos lizdas
12	Įjungiamasis jungtukas	28	Diržas
13	Dešinioji rankena	29	4mm šešiabriaunis veržliaraktis
14	Kairioji rankena	30	5mm šešiabriaunis veržliaraktis
15	Užpakalinio diržo kabliukas	31	Atsuktuvvas
16	Galinio veleno strypas		

### SIMBOLIŲ REIKŠMĖS

	Būkite ypač atsargūs ir atidūs.		Nedelsdami ištraukite bateriją, jei ji pažeista. Prieš dirbdami su įrenginiu, visada ištraukite bateriją.
---	---------------------------------	---	---

	Prieš naudodami perskaitykite naudojimo instrukciją		Dėvėkite akinius, klausos apsaugos priemones ir apsauginį šalną.
	Mūvėkite apsaugines pirštines.		Dėvėkite apsauginius batus.
	Venkite atatrancos.		Paleidimo ir darbo metu pjovimo įrankį laikykite toliau nuo pašalinių daiktų.
	Dirbdami išlaikykite 15 m saugų atstumą nuo kitų žmonių ir gyvūnų.		Laikykite žmones nuošalyje!
	Pavojus! Atkreipkite dėmesį į išmestus daiktus.		Didžiausias leistinas pjovimo įrankio greitis
	Saugokite nuo drėgmės.		Šis gaminytis atitinka ES reglamentus
	Elektros prietaisų negalima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis.		III apsaugos klasė

## SAUGUMAS

## **Bendrosios instrukcijos**

1. Niekada neleiskite įrankiu naudotis žmonėms, kurie nėra susipažinę su šiomis instrukcijomis, žmonėms (įskaitant vaikus), kurių fizinės, jutimo ar protinės galimybės yra ribotos arba kurie neturi patirties ir žinių. Vaikus reikia prižiūrėti, kad jie nežaistų su įrankiu.
2. Prieš paleisdami įrankį, perskaitykite šią naudojimo instrukciją, kad susipažintumėte su įrankio valdymu.
3. Neskolinkite įrankio asmeniui, neturinčiam pakankamai patirties ar žinių, susijusių su krūmapjovių ir žoliapjovių valdymu.
4. Skolindami įrankį visada pridėkite šią naudojimo instrukciją.
5. Su įrankiu elkitės itin atsargiai ir dėmesingai.
6. Niekada nenaudokite įrankio išgėrę alkoholio ar narkotikų, pavargę ar sergantys.
7. Niekada nebandykite modifikuoti įrankio.
8. Laikykitės jūsų šalyje galiojančių krūmapjovių ir žoliapjovių tvarkymo taisyklių

## **Asmeninės apsaugos priemonės**

1. Dėvėkite apsauginį šalną, apsauginius akinius ir apsaugines pirštines, kad apsisaugotumėte nuo skraidančių šiukšlių ar krintančių daiktų.
2. Dėvėkite ausų apsaugą, pvz., ausines, kad neprarastumėte klausos.
3. Dėvėkite tinkamus drabužius ir avalynę, kad galėtumėte saugiai dirbti, pavyzdžiui, darbinį kombinezoną ir tvirtus, neslystančius batus. Nedėvėkite laisvų drabužių ar papuošalų. Laisvi drabužiai, papuošalai ar ilgi plaukai gali įstrigti judančiose dalyse.
4. Liesdami pjovimo geležtę, mūvėkite apsaugines pirštines. Pjovimo peiliai gali stipriai nupjauti plikomis rankomis.

## **Darbo zonos sauga**

1. Naudokite įrankį tik esant geram matomumui ir dienos šviesos sąlygomis. Nenaudokite įrankio tamsoje arba rūke.
2. Nenaudokite įrankio sprogiroje aplinkoje, pvz., ten, kur yra degių skysčių, dujų ar dulkių. Įrankis sukuria kibirkštis, kurios gali uždegti dulkes ar garus.
3. Darbo metu niekada nestovėkite ant nestabilaus ar slidaus paviršiaus arba stačios šlaito. Šaltuoju metų laiku saugokitės ledo ir sniego ir visada užtikrinkite tvirtai statomas kojas.
4. Eksploatacijos metu pašalinius asmenis ar gyvūnus laikykite bent 15 m atstumu nuo įrankio. Sustabdykite įrankį, kai tik kas nors artės.



5. Prieš pradėdami dirbti, patikrinkite, ar darbo vietoje nėra akmenų ar kitų kietų daiktų. Jie gali būti išmesti arba sukelti pavojingą atatrąną ir rimtai sužaloti ir (arba) sugadinti turą.
6. ĮSPĖJIMAS: Naudojant šį gaminį gali susidaryti dulkių, kuriose yra cheminių medžiagų, kurios gali sukelti kvėpavimo takų ar kitas ligas. Kai kurie šių cheminių medžiagų pavyzdžiai yra pesticiduose, insekticiduose, trąšose ir herbiciduose esantys junginiai. Jūsų rizika dėl tokio poveikio skiriasi priklausomai nuo to, kaip dažnai dirbate tokio tipo darbą. Norėdami sumažinti šių cheminių medžiagų poveikį: dirbkite gerai vėdinamoje vietoje ir su patvirtinta saugos įranga, pvz., dulkių kaukėmis, kurios specialiai sukurtos mikroskopinėms dalelėms filtruoti.

### Elektros ir akumulatoriaus sauga

1. Saugokite įrankį nuo lietaus ar drėgnų sąlygų. Į įrankį patekęs vanduo padidins elektros smūgio riziką.
2. Nenaudokite įrankio, jei jungiklis jo neįjungia ir neišjungia. Bet koks įrankis, kurio negalima valdyti jungikliu, yra pavojingas ir turi būti suremontuotas.
3. Apsaugokite nuo netyčinio paleidimo. Prieš įdėdami akumuliatorių, paėdami ar nešdami įrankį įsitinkite, kad jungiklis yra išjungtoje padėtyje. Nešiojant įrankį pirštu ant jungiklio arba įjungus įrankį, kurio jungiklis yra įjungtas, gali įvykti nelaimingi atsitikimai.
4. Įkraukite tik su gamintojo nurodytu įkrovikliu. Įkroviklis, tinkamas vieno tipo akumuliatorių paketui, gali sukelti gaisro pavojų, kai naudojamas su kitu akumuliatoriumi.
5. Naudokite įrankį tik su tam skirtais akumuliatoriais. Naudojant bet kokius kitus akumulatorius gali kilti sužeidimo ir gaisro pavojus.
6. Kai nenaudojate akumulatoriaus, laikykite jį toliau nuo kitų metalinių objektų, pvz., sąvaržėlių, monetų, raktų, vinių, varžtų ar kitų smulkių metalinių objektų, kurie gali sujungti vieną gnybtą prie kito. Akumulatoriaus gnybtų trumpasis sujungimas gali sukelti nudegimus arba gaisrą.
7. Netinkamomis sąlygomis iš akumulatoriaus gali išsiskirti skystis; vengti kontakto. Jei netyčia įvyksta kontaktas,

nuplauti vandeniu. Jei skysčio pateko į akis, kreipkitės medicininės pagalbos. Iš akumulatoriaus išsiveržęs skystis gali sudirginti arba nudeginti.

### Pradedant dirbti

1. Prieš surinkdami arba reguliuodami įrankį, išimkite akumulatoriaus kasetę..
2. Prieš pradėdami dirbti su pjovimo peiliu, mūvėkite apsaugines pirštines.
3. Prieš įdėdami akumulatoriaus kasetę, patikrinkite, ar įrankis nepažeistas, ar nėra atsilaisvinsiu varžtų / veržlių ar netinkamo surinkimo. Pagaląsti bukus pjovimo peilius. Jei pjovimo peilis sulenktas arba pažeistas, jį pakeiskite. Patikrinkite visas valdymo svirtis ir jungiklius, kad būtų lengva juos valdyti. Nuvalykite ir išdžiovinkite rankenas. Niekada nebandykite įjungti įrankio, jei jis pažeistas arba neviseškai surinktas. Priešingu atveju gali kilti rimtų sužalojimų
4. Prieš įjungdami įrankį, išimkite reguliavimo raktą arba veržliaraktį. Veržliaraktis arba raktas, paliktas pritvirtintas prie besisukančios įrankio dalies, gali susižaloti.
5. Sureguliuokite pečių diržus ir rankeną, kad atitiktų operatoriaus kūno dydį.
6. Įdėdami akumulatoriaus kasetę laikykite pjovimo priedą atokiai nuo kūno ir kitų objektų, įskaitant žemę. Paleidžiant jis gali suktis ir gali sužaloti arba sugadinti įrankį ir (arba) turą.
7. Prieš įjungdami įrankį, nuimkite reguliavimo raktą, veržliaraktį arba ašmenų gaubtą. Prie besisukančios įrankio dalies paliktas priedas gali sužaloti.

### Operacija

1. Avarijos atveju nedelsdami išjunkite įrankį.
2. Jei darbo metu jaučiate neįprastu įrankio veiksmus (pvz., triukšmą, vibraciją), išjunkite įrankį. Nenaudokite įrankio, kol nebus atpažinta ir pašalinta gedimo priežastis.
3. Išjungus įrankį, pjovimo priedas dar trumpą laiką sukasi. Neskubėkite imti su pjovimo priedu.
4. Darbo metu naudokite pečių diržus. Tvirtai laikykite įrankį dešinėje pusėje.
5. Neapersistenkite. Visada stovėkite tinkamai ir laikykite pusiausvyrą. Stebėkite paslėptas kliūtis, tokias kaip medžių kelmai, šaknys ir grioviai, kad nesukluptumėte.
6. Niekada nedirbkite ant kopėčių ar medžio, kad neprarastumėte kontrolės.
7. Jei įrankis stipriai susitrenkia arba nukrenta, prieš tęsdami darbą patikrinkite jo būklę. Patikrinkite, ar valdikliai ir saugos įtaisai veikia. Jei yra kokių nors pažeidimų arba kyla abejonių, kreipkitės į mūsų įgaliojį techninės priežiūros centrą dėl patikrinimo ir remonto.
8. Nelieskite pavaros korpuso. Darbo metu pavarų dėžė įkaista.
9. Pailsėkite, kad neprarastumėte kontrolės dėl nuovargio. Rekomenduojame kas valandą pailsėti 10–20 minučių.
10. Kai paliekate įrankį, net jei tai trumpai, visada išimkite akumulatoriaus kasetę. Nepriziūrimas įrankis su įdėta akumulatoriaus kasetė gali būti naudojamas pašalinių asmenų ir sukelti rimtą nelaimingą atsitikimą.
11. Jei žolė ar šakos įstrigo tarp pjovimo įtaiso ir apsaugos, prieš valydami visada išjunkite įrankį ir išimkite akumulatoriaus kasetę. Priešingu atveju pjovimo įtaisas gali netyčia pasisukti ir rimtai sužaloti.
12. Jei pjovimo priedas atsitreks į akmenis ar kitus kietus daiktus, nedelsdami išjunkite įrankį. Tada išimkite akumulatoriaus kasetę ir patikrinkite pjovimo priedą.
13. Darbo metu dažnai tikrinkite pjovimo priedą, ar nėra įtrūkimų ar pažeidimų. Prieš patikrinimą išimkite akumulatoriaus kasetę ir palaukite, kol pjovimo priedas visiškai sustos. Nedelsdami pakeiskite pažeistą pjovimo įtaisą, net jei jis turi tik paviršinius įtrūkimus.
14. Niekada nekirpkite virš juosmens aukščio.
15. Prieš pradėdami pjovimo operaciją, palaukite, kol įjungę, įranki pjovimo priedas pasieks pastovų greitį.

16. Naudodami metalinius ašmenis, įranki tolygiai pasukite puslankiu iš dešinės į kairę, naudodamiesi kaip dalgiu.
17. Įrankį laikykite tik už izoliuotų rankenų, nes pjovimo peilis gali liestis su paslėptais laidais. Pjovimo peiliai besiliečiantys su „įtampančiu“ laidu, gali padaryti operatoriui elektros smūgį.

### **Pjovimo priedai**

Atliekamam darbui naudokite tinkamą pjovimo priedą.

- Nailono pjovimo galvutės (styginės žoliapjovės galvutės) tinka vejos žolei pjauti.
  - Metaliniai peiliukai tinka piktžolėms, aukštai žolei, krūmams, krūmynams ir pan.
  - Niekada nenaudokite kitų peilių, įskaitant metalines kelių dalių pasukamas grandines ir svyruojančius peilius. Tai gali sukelti rimtų sužalojimų.
2. Visada naudokite pjovimo priedo apsaugą, tinkamai pritaikytą naudojamam pjovimo priedui.
  3. Kai naudojate metalinius peilius, venkite „atatrankos“ ir visada pasiruoškite atsitiktiniam atatrankai. Žr. skyrių „Atatranka“.

### **Atatranka**

1. Atatranka (ašmenų stūmimas) – tai staigi reakcija į užstrigusią arba surištą pjovimo peilį. Kai tai įvyksta, įrankis sviedžiamas į šoną arba link operatoriaus didele jėga ir gali rimtai susižaloti.
2. Atatranka ypač įvyksta, kai ašmenų segmentas yra 12–2 val., kai ant kietų daiktų, krūmų ir 3 cm ar didesnio skersmens medžių.
3. Kad išvengtumėte atatrankos:
  - Taikykite segmentą nuo 8 iki 11 valandos.
  - Niekada netaikykite segmento nuo 12 iki 2 valandos.
  - Niekada nenaudokite segmento nuo 11 iki 12 valandos ir nuo 2 iki 5 valandos, nebent operatorius yra gerai apmokytas ir patyręs ir tai daro savo rizika.
  - Niekada nenaudokite pjovimo peilių arti kietų objektų, tokių kaip tvoros, sienos, medžių kamienai ir akmenys.
  - Niekada nenaudokite pjovimo peilių vertikaliai tokioms operacijoms kaip kraštų karpymas ir gyvatvorių karpymas.

### **Vibracija**

1. Žmonės, kurių kraujotaka bloga, ir kurie yra veikiami per didelės vibracijos, gali susižaloti kraujagysles arba nervų sistemą. Dėl vibracijos pirštuose, plaštakose ar riešuose gali atsirasti šie simptomai: „užmigimas“ (tirpimas), dilgčiojimas, skausmas, dūrimo pojūtis, odos arba odos spalvos pasikeitimas. Jei atsiranda bet kuris iš šių simptomų, kreipkitės į gydytoją!
2. Kad sumažintumėte „baltųjų pirštų ligos“ riziką, darbo metu jūsų rankos turi būti šiltos. Būtina gerai prižiūrėti įrankį bei priedus.

### **Transportavimas**

1. Prieš transportuodami įrankį išjunkite jį ir išimkite akumuliatoriaus kasetę. Pritvirtinkite dangtelį prie pjovimo peilio.
2. Transportuodami įrankį neškite jį horizontalioje padėtyje laikydami už veleno.
3. Transportuodami įrankį transporto priemonėje, tinkamai jį pritvirtinkite, kad išvengtumėte apsivertimo. Priešingu atveju galite sugadinti įrankį ir kitą bagažą.

## Priežiūra

1. Pasirūpinkite, kad jūsų įrankį prižiūrėtų mūsų įgaliotasis techninės priežiūros centras, visada naudokite tik originalias atsargines dalis. Netinkamas remontas ir netinkama priežiūra gali sutrumpinti įrankio tarnavimo laiką ir padidinti nelaimingų atsitikimų riziką.
2. Prieš atlikdami, bet kokius priežiūros ar remonto darbus arba valydami įrankį, visada jį išjunkite ir išimkite akumuliatoriaus kasetę.
3. Dirbdami su pjovimo peiliuku visada mūvėkite apsaugines pirštines.
4. Nuo įrankio visada nuvalykite dulkes ir nešvarumus. Niekada tam nenaudokite benzino, benzino, skiediklio, alkoholio ar pan. Dėl to gali pakisti plastikinių dalių spalva, deformuotis arba įtrūkti.
5. Po kiekvieno naudojimo priveržkite visus varžtus ir veržles.
6. Nebandykite atlikti jokios priežiūros ar remonto, neaprašyto naudojimo vadove. Dėl tokių darbų kreipkitės į mūsų įgaliotąjį aptarnavimo centrą.
7. Visada naudokite tik mūsų originalias atsargines dalis ir priedus. Naudojant trečiosios šalies pateiktas dalis ar priedus, įrankis gali sugesti, sugadinti turtą ir (arba) rimtai susižaloti.
8. Paprašykite mūsų įgaliotojo aptarnavimo centro reguliariai tikrinti ir prižiūrėti įrankį.

## Laikymas

1. Prieš padėdami įrankį, atlikite pilną valymą ir priežiūrą. Išimkite akumuliatoriaus kasetę. Pritvirtinkite dangtelį prie pjovimo peilio.
2. Įrankį laikykite sausoje ir aukštoje arba užrakintoje vaikams nepasiekiamoje vietoje.
3. Neremkite įrankio į ką nors, pavyzdžiui, sieną. Priešingu atveju jis gali staiga nukristi ir susižaloti.

## Pirmoji pagalba

1. Visada šalia turėkite pirmosios pagalbos vaistinėle. Nedelsdami pakeiskite visus daiktus, paimtus iš pirmosios pagalbos vaistinės.
2. Prašydami pagalbos pateikite šią informaciją:
  - Avarijos vieta
  - Kas nutiko
  - Sužeistųjų skaičius
  - Traumos pobūdis
  - Tavo vardas

## SAUGOKITE ŠIAS INSTRUKCIJAS.

### ĮSPĖJIMAS:

**NE**leiskite, kad patogumas ar produkto pažinimas (įgyjamas pakartotinai naudojant) pakeistų griežtą atitinkamo gaminio saugos taisyklių laikymąsi. **NETINKAMAS NAUDOJIMAS** arba šioje instrukcijoje nurodytų saugos taisyklių nesilaikymas gali rimtai susižaloti.

## SVARBIOS AKUMULIATORIŲ KASETĖS SAUGOS INSTRUKCIJOS

Prieš naudodami akumuliatoriaus kasetę, perskaitykite visas instrukcijas ir įspėjamuosius ženklus ant (1) akumuliatoriaus įkroviklio, (2) akumuliatoriaus ir (3) gaminio, kuriame naudojamas akumuliatorius.

1. Neužtrykite akumuliatoriaus kasetės.
2. Jei veikimo laikas labai sutrumpėjo, nedelsdami nutraukite darbą. Dėl to gali kilti perkaitimo, nudegimų ir net sprogitimo pavojus.
3. Jei elektrolito pateko į akis, išskalaukite jas švari vandeniu ir nedelsdami kreipkitės į gydytoją. Dėl to gali netekti regėjimo.
4. Neužtrumpinkite akumuliatoriaus kasetės:
  - (1) Nelieskite gnybtų jokia laidžia medžiaga.
  - (2) Nelaikykite akumuliatoriaus kasetės talpykloje su kitais metaliniais daiktais, pvz., vinimis, monetomis ir pan.
  - (3) Saugokite akumuliatoriaus kasetę nuo vandens ar lietaus. Akumuliatoriaus trumpasis jungimas gali sukelti didelį srovės srautą, perkaisti, galimus nudegimus ir net gedimą.
6. Nelaikykite įrankio ir akumuliatoriaus kasetės vietose, kur temperatūra gali siekti arba viršyti 50°C (122°F).
7. Nedeginkite akumuliatoriaus kasetės, net jei ji labai pažeista arba visiškai susidėvėjusi. Akumuliatoriaus kasetė gali sprogti gaisro metu.
8. Būkite atsargūs, kad nenumestumėte ar nesutrenktumėte akumuliatoriaus.
9. Nenaudokite pažeistos baterijos.
10. Laikykites vietinių baterijos utilizavimo taisyklių.

## ĮŠSAUGOKITE ŠIAS INSTRUKCIJAS.

### Patarimai, kaip išlaikyti maksimalų akumuliatoriaus veikimo laiką

1. Įkraukite akumuliatoriaus kasetę, kol ji visiškai neišsikrovė. Visada sustabdykite įrankio veikimą ir įkraukite akumuliatoriaus kasetę, kai pastebite, kad įrankio galia mažėja.
2. Niekada neįkraukite visiškai įkrautos akumuliatoriaus kasetės. Per didelis įkrovimas sutrumpina akumuliatoriaus tarnavimo laiką.
3. Įkraukite akumuliatoriaus kasetę kambario temperatūroje 10°C – 40°C (50°F – 104°F). Prieš įkraudami leiskite karštai akumuliatoriaus kasetei atvėsti.
4. Įkraukite akumuliatoriaus kasetę kartą per šešis mėnesius, jei jos nenaudojate ilgą laiką.

## MONTAVIMAS IR EKSPLOTACIJA

### **⚠ DĖMESIO**

- Prieš reguliuodami arba tikrindami įrankio funkciją, visada įsitikinkite, kad įrankis yra išjungtas ir išimta akumuliatoriaus kasetė. Neišjungus ir neišėmus akumuliatoriaus kasetės gali būti rimtai susižaloti dėl netyčinio paleidimo.

### **Ašmenų ir ritės apsaugos montavimas (žr. 2 pav.)**

#### **⚠ DĖMESIO:**

- **Niekada nenaudokite įrankio be iliustracijoje pavaizduoto gaubto. Jei to nepadarysite, galite rimtai susižaloti.**

1. Uždėkite priekinį veleną (19) ant ašmenų apsaugos (21) ir sulygiuokite dvi skylutes.
2. Uždėkite ritės apsaugą (20) ant priekinės dalies viršaus ir sulygiuokite skylės su jais. Tada įkiškite 2 varžtus į skylės.
3. Apverskite visus pirmiau nurodytus rinkinius, tada uždėkite dvi M10 veržles ant varžtų ir iš anksto pritvirtinkite ranka.
4. Pasukite atgal, tada 5 mm šešiabriauniu veržliarakčiu pritvirtinkite ir užfiksuokite.

### **Veleno strypo montavimas (žr. 3 pav.)**

1. Nuimkite guminį dangtelį nuo priekinio veleno galo.

2. Ištraukite fiksavimo kaištį (17), tada patraukite ir atleiskite, leiskite jam likti lauke.
3. Algin priekinio veleno galas ir galinis veleno galai, tada įdėkite jį. Po to pasukite fiksavimo kaištį (17) atgal ir atleiskite.
4. Šiuo metu, jei užrakto kaištis neužsifiksavo į priekinio veleno galo angą, galite šiek tiek pastumti arba pajudinti priekinį veleną, kol fiksavimo kaištis įslys. Pasukite tvirtinimo rankenėlę (18), kad pritvirtintumėte ir užfiksuotumėte dvi veleno dalis.

### **Valdymo rankenų montavimas (žr. 4 pav.)**

1. Įstatykite dešinę valdymo rankenėlę (13) į veleno strypo fiksavimo bloką. Jei reikia, pirmiausia atlaisvinkite bloko varžtus.
2. Dar kartą priveržkite fiksavimo bloko varžtus.
3. Įkiškite kairę valdymo rankenėlę (14) į veleno strypo fiksavimo bloką. Jei reikia, pirmiausia atlaisvinkite bloko varžtus.
4. Dar kartą priveržkite fiksavimo bloko varžtus.

### **Ašmenų montavimas (žr. 5 pav.)**

**⚠ DĖMESIO: Susižalojimo pavojus (įpjovimai nuo aštrių kraštų)!**

**Ant apsauginio skydo yra aštrus peilis, skirtas nupjauti laidą. Visiems darbams su peiliu reikia mūvėti apsaugines pirštines.**

1. Nuimkite pjovimo tvirtinimo elementą nuo pjovimo galvutės. (pastaba: nenuimkite vidinio flanšo!)
2. Uždėkite ašmenis ant vidinio flanšo.
3. Uždėkite išorinį flanšą atgal ant ašmenų.
4. Įdėkite atgal dubens flanšą ir kairiojo sriegio veržlę.
5. Atsuktuvo arba šešiabriaunio veržliarakčio įkišimas į veleno angą, kad užfiksuotumėte veleną.
6. Laikydami veleno fiksavimo veiksmą, tuo tarpu T formos veržliarakčiu pasukite prieš laikrodžio rodyklę, kad pritvirtintumėte

**Valo ritės montavimas (žr.6 pav.)**

1. Nuimkite visus tvirtinimo elementus ir ašmenis.
2. Uždėkite valo ritę ant kairiojo sriegio veleno.
3. Užfiksuokite veleną ir pasukite valo ritę prieš laikrodžio rodyklę, kad pritvirtintumėte.

**Nešiojimo diržo tvirtinimas (žr. 7 pav.)**

Nešiojimo dirželį (28) pakabinkite ant tvirtinimo kablo.

**• Akumulatoriaus kasetės įdėjimas arba išėmimas (8 pav.)**

**DĖMESIO:**

Visada išjunkite įrankį prieš įdėdami arba išimdami akumulatoriaus kasetę.

- Įdėdami arba išimdami akumulatoriaus kasetę tvirtai laikykite įrankį ir akumulatoriaus kasetę. Tvirtai nelaikant įrankio ir akumulatoriaus kasetės, jie gali nuslysti nuo rankų ir sugadinti įrankį bei akumulatoriaus kasetę bei susižaloti. Norėdami išimti akumulatoriaus kasetę, patraukite ją nuo įrankio, stumdami kasetės priekyje esantį mygtuką. Norėdami įdėti akumulatoriaus kasetę, sulygiuokite akumulatoriaus kasetės liežuvių su grioveliu korpuse ir įstumkite jį į vietą. Įkiškite jį iki galo, kol šiek tiek spustelėjus užsifiksuos. Jei matote raudoną indikatorius viršutinėje mygtuko pusėje, jis nėra visiškai užrakintas.

**ATSARGIAI:**




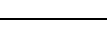
- Visada įdėkite akumulatoriaus kasetę iki galo, kol nebebus matomas raudonas indikatorius. Jei ne, jis gali netyčia iškristi iš įrankio ir sužaloti jus arba aplinkinius.
- Nedėkite akumulatoriaus kasetės į ją. Jei kasetė neslysta lengvai, vadinasi, ji įdedama netinkamai.

**PASTABA:**

- Įrankis neveikia tik su viena akumulatoriaus kasete.

**Likusios baterijos talpos indikacija (9 pav.)**

Paspauskite tikrinimo mygtuką (6), kad akumulatoriaus indikatorius parodytų likusią akumulatoriaus talpą. Akumulatoriaus indikatorius atitinka kiekvieną akumulatorių. Kairysis indikatorius (4) rodo viršutinę baterijos dalį, o dešinysis indikatorius (5) rodo apatinę baterijos dalį.

Baterijos likutis	Likęs kiekis
	50% iki 100%
	20% iki 50%
	0% iki 20%
	0%

**Maitinimo jungiklio veiksmas (10 pav.)**

Laikykite nuspaudę maitinimo jungiklio mygtuką (10) ant rankenos bent 2 sekundes, kad įrankis būtų įjungtas ir įsijungtų maitinimo indikatorius. Numatytasis greitis yra didžiausias greitis, todėl, jei norite naudoti mažą greitį, galite dar kartą paspausti maitinimo jungiklį.

Ši mašina turi 3 tipų greičius, skirtus įvairioms darbo medžiagoms. Pasirinkite norimą greitį paspausdami įjungimo mygtuką.

**ĮSPĖJIMAS:**

- Prieš įdėdami akumulatoriaus kasetę (1) į įrankį, visada patikrinkite, ar galios mygtukas (12) tinkamai suveikia ir, atleidus, grįžta į „OFF“ padėtį. Nespauskite paleidimo gaiduko stipriai nepaspaudę saugos fiksavimo svirties (11). Tai gali sukelti jungiklio gedimą.

**Akumulatoriaus įkrovimas (13 pav.)**

1. Įkiškite akumulatoriaus įkrovimą į 220 VAC lizdą; Maitinimo indikatorius šviečia žaliai.
2. Įstumkite akumulatorių į akumulatoriaus kroviklio angą, išgirdę spragtelėjimą, akumulatorius buvo pritvirtintas. Maitinimo indikatorius užgesa, o įkrovimo indikatorius šviečia raudonai. Prasideda įkrovimo procesas.
3. Maždaug po 50 minučių iki 1 valandos įkrovimo indikatorius lemputė užges, o maitinimo indikatorius vėl užsidegs žaliai. Tai reiškia, kad įkrovimo procesas visiškai baigtas.
4. Ištraukite įkroviklio kištuką, tada ištraukite akumulatorių iš įkroviklio.

**Įkrovimo patarimai (14 pav.)**

Po naudojimo akumulatorius tikriausiai šiek tiek įkaito. Tokiu atveju akumulatoriaus bloko įkrauti negalima. Reikia pailsėti, leisti atvėsti.

**Baterijos talpos indikatorius (15 pav.)**

Akumulatorius turi funkciją, rodančią garsumo būseną. Norėdami parodyti šią funkciją, tiesiog paspauskite mygtuką ant korpuso.

- 1 lemputė reiškia, kad įkrova išlieka mažesnė nei 10 %;
- 2 įjungtos lemputės reiškia, kad įkrova išlieka nuo 10 % iki 25 %
- 3 šviečia, reiškia, kad įkrova išlieka nuo 25 % iki 50 %
- 4 dega, reiškia, kad įkrova išlieka nuo 50 % iki 75 %
- 5 lemputės reiškia, kad įkrova išlieka nuo 75% iki 100%

**OPERACIJA**

**Taisyklinga laikysena**

**ĮSPĖJIMAS:**

**Visada pastatykite įrankį dešinėje pusėje taip, kad kairiosios rankenos kotas visada būtų priešais jūsų kūną.** Tinkama įrankio padėtis leidžia maksimaliai valdyti ir sumažina rimtų sužalojimų dėl atatrakos riziką.

Kaip parodyta paveikslėlyje, pritvirtinkite pečių diržus ir tvirtai pakabinkite įrankį dešinėje pusėje, kad kairiosios rankenos kotas visada būtų priešais jus.

**Pakabos padėties ir pečių diržų reguliavimas (11 pav.)**

Keičiant akumulatorių ar priedus kitais, įrankio svorio balansas gali pasikeisti. Tokiu atveju sureguliuokite pakabos padėtį ir pečių diržų ilgį taip.

Norėdami pakeisti pakabos padėtį, atlaisvinkite pakabos tvirtinimo varžtą su pridėdamu veržliarakčiu, tada perkeltite pakabą ir pagalvėlę. Pagalvėlę galima lengvai perkelti ją sukant.

Sureguliuokite pakabos padėtį ir pečių diržų ilgį taip, kad: (11 pav.)

- pakabos padėtis 750 mm arba aukščiau nuo žemės,
  - pjovimo įrankis yra 100–300 mm aukštyje nuo žemės ir
  - neapsaugota pjovimo įrankio dalis yra horizontaliai 750 mm arba toliau nuo pakabos.
- Sureguliuokite pakabos padėtį, tvirtai priveržkite varžtą veržliarakčiu.



## PRIEŽIŪRA

### ⚠ ĮSPĖJIMAS:

- Visada įsitikinkite, kad įrankis yra išjungtas ir akumuliatoriaus kasetė išimta, prieš atlikdami įrankio apžiūrą ar techninę priežiūrą.
- Neišjungus ir neišėmus akumuliatoriaus kasetės gali būti rimtai susižaloti dėl netyčinio paleidimo.

### • PASTEBĖJIMAS:

Niekada nenaudokite benzino, benzino, skiediklio, alkoholio ar pan. Gali pakisti spalva, deformuotis arba įtrūkti.

### Tepalo tiekimas į reduktoriaus korpusą (12 pav.)

Supilkite tepalo (Shell Alvania 2 arba lygiavertį) į reduktoriaus korpusą. Nuimkite šešiabriaunį varžtą ir kas 30 valandų įpilkite tepalo per tepimo angą. (Tepalą galite įsigyti iš vietinio pardavėjo.)

## APLINKOS APSAUGA



Kad įrankis nebūtų sugadintas transportavimo metu, jis pristatomas tvirtoje pakuotėje. Dauguma pakavimo medžiagų gali būti perdirbamos. Nuvežkite šias medžiagas į atitinkamas perdirbimo vietas. Nereikalingus įrankius nuneškite vietiniam pardavėjui. Čia jie bus sunaikinti aplinkai saugiu būdu.



Išmesti elektros prietaisai yra perdirbami, jų negalima išmesti į buitines atliekas! Prašome aktyviai padėti mums tausoti išteklius ir tausoti aplinką grąžindami šį prietaisą į surinkimo centrus (jei yra).

## ATITIKTIES DEKLARACIJA



Esame visiškai atsakingi, kad šis gaminys atitinka toliau nurodytus standartus arba yra standartizuotas dokumentai: EN60335--1:2012/A2:2019, EN50636-2-91:2014, EN62233:2008, EN60745-1:2009/A11:2010; EN ISO 11806-1:2011; EN 55014-1:2017/A11:2020, EN55014-2:2015 ; pagal reglamentus 2006/42/EU, 2014/30/EU. TRIUKŠMAS/VIBRACIJA Išmatuota pagal ES triukšmo direktyvas 2000/14/EB ir 2005/88/EB, šio įrankio garso slėgio lygis yra 83,6 dB(A), o garso galios lygis – 93,7 dB(A).