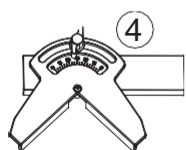
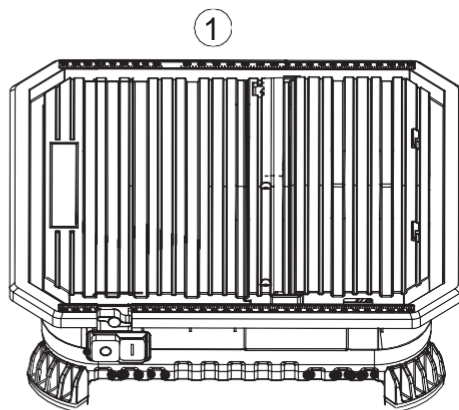
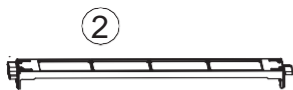
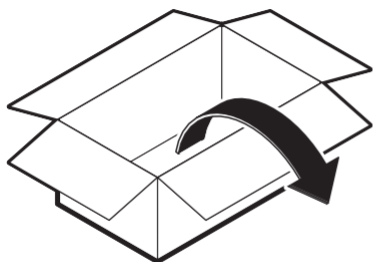
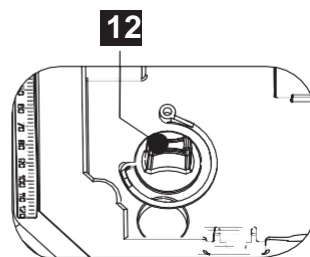
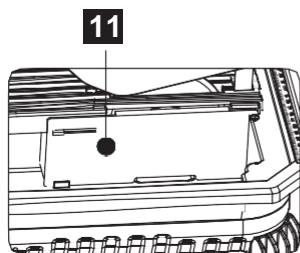
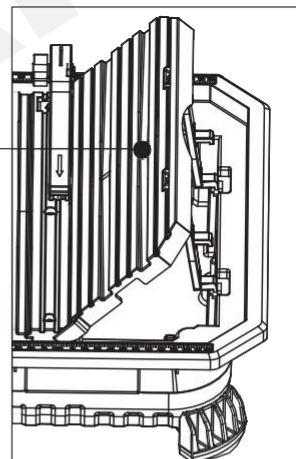
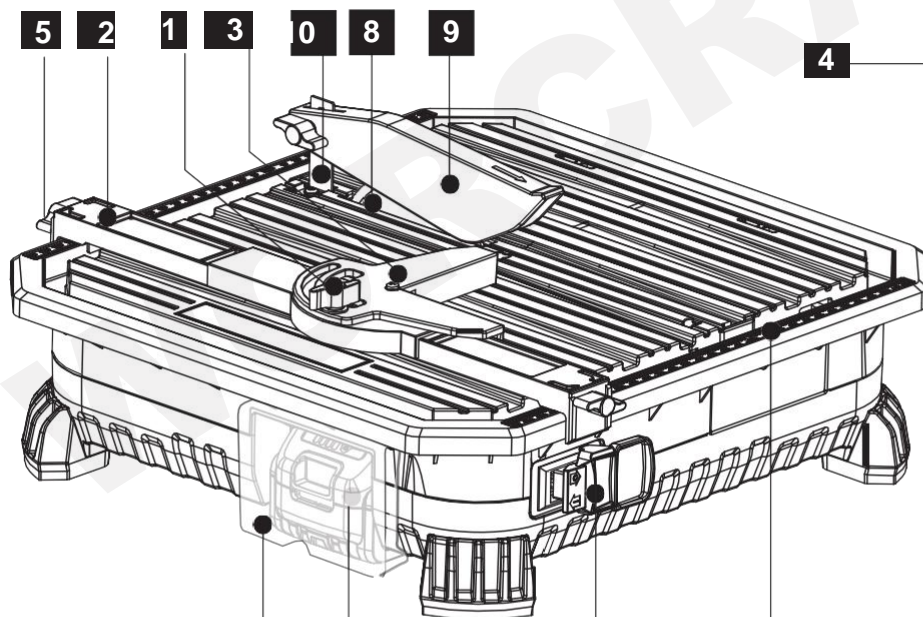
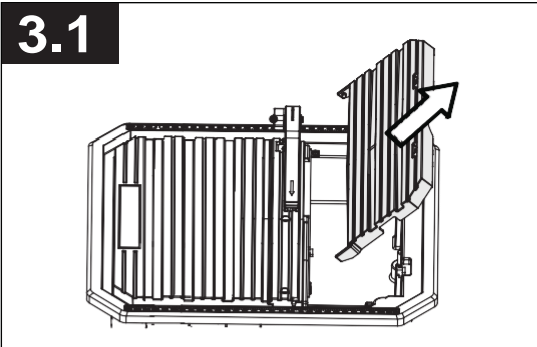


1**2**

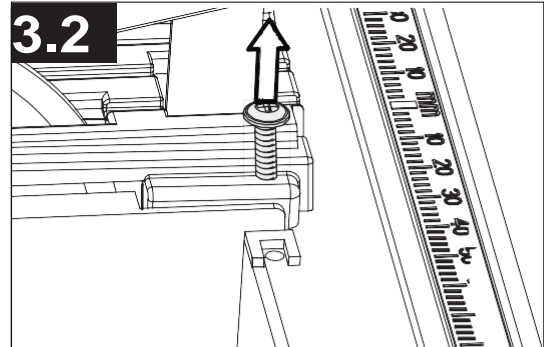
3



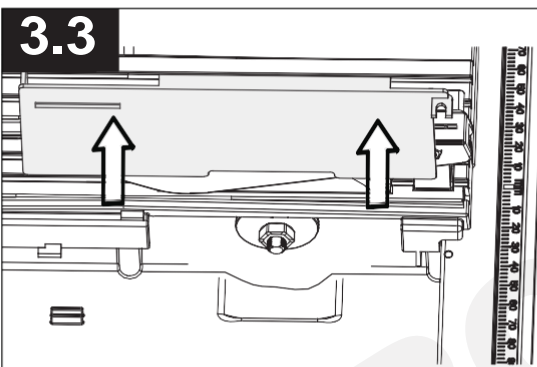
3.1



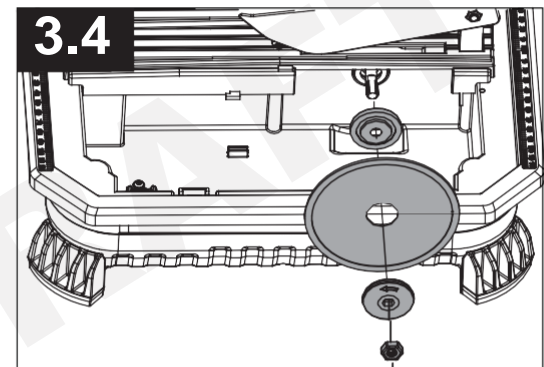
3.2



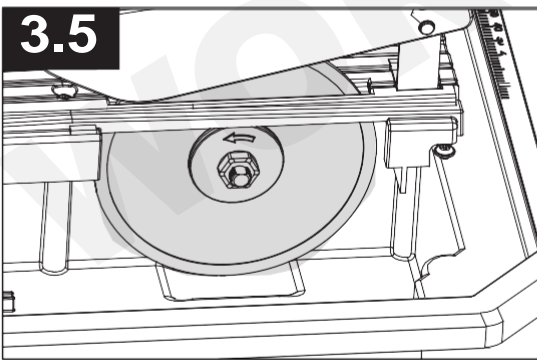
3.3



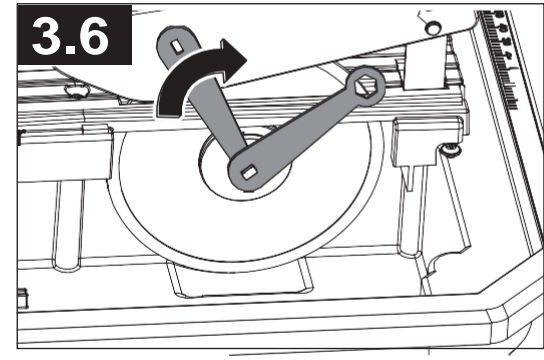
3.4



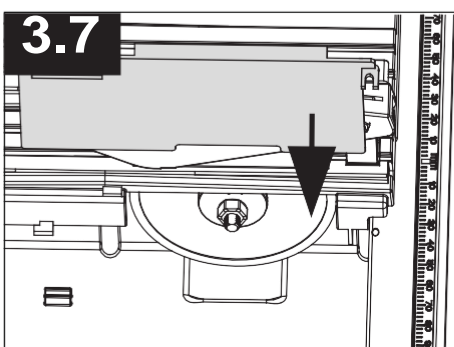
3.5



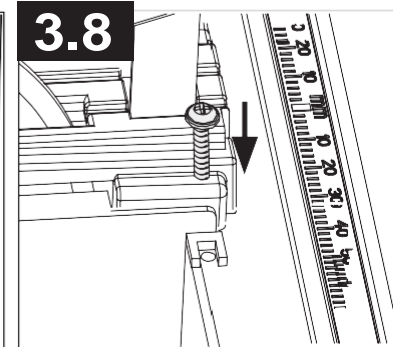
3.6



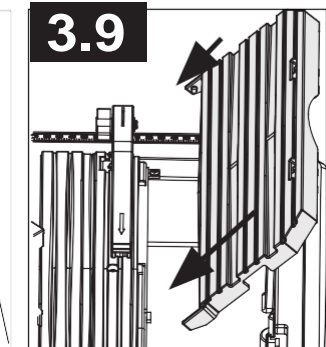
3.7

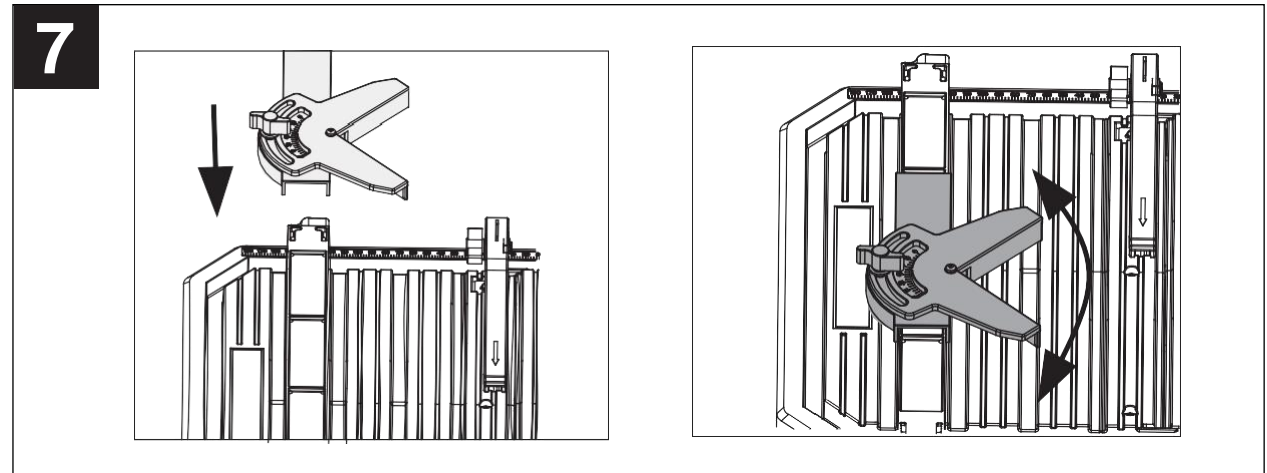
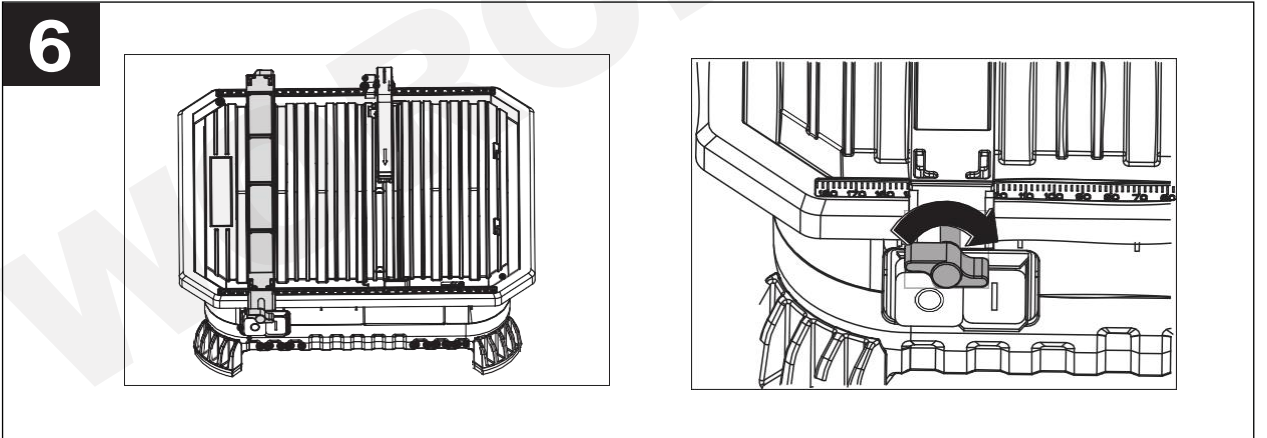
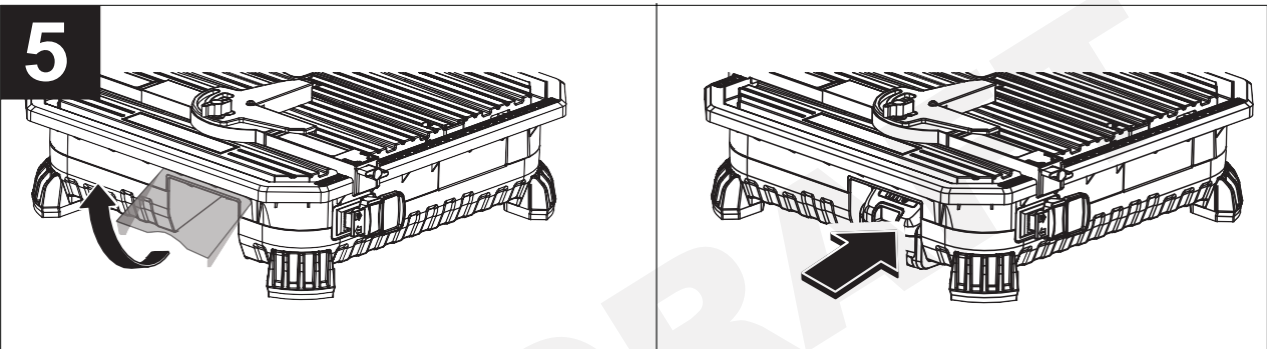
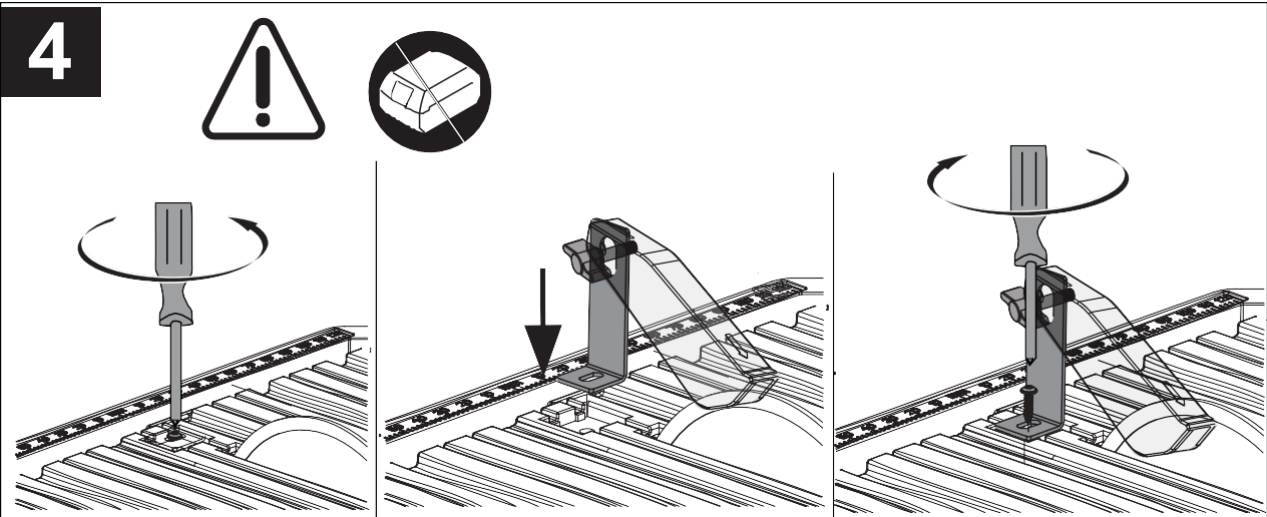


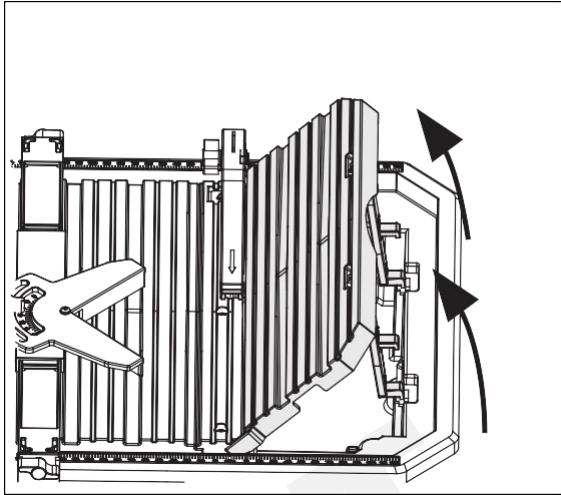
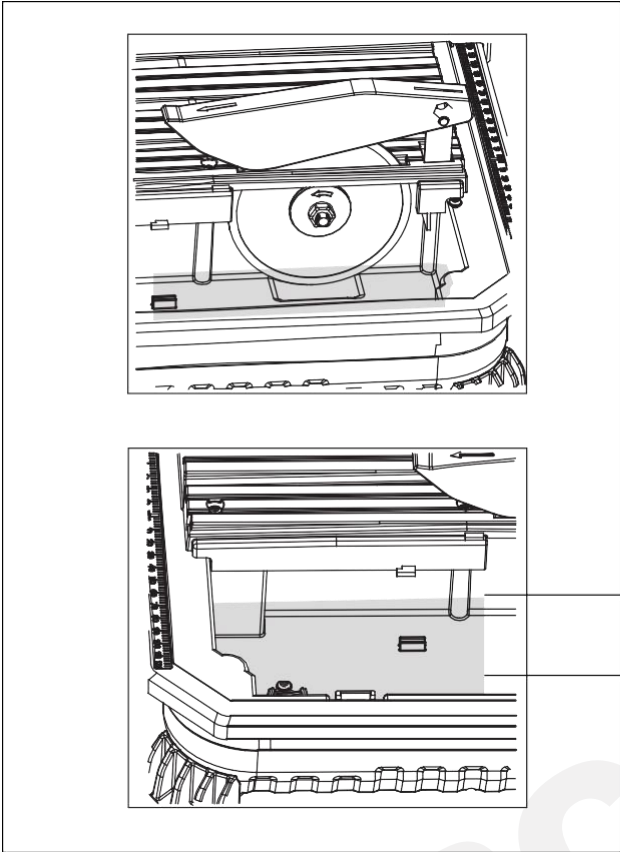
3.8



3.9



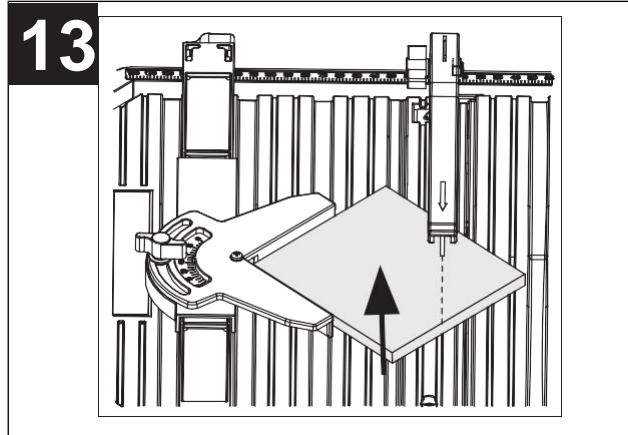
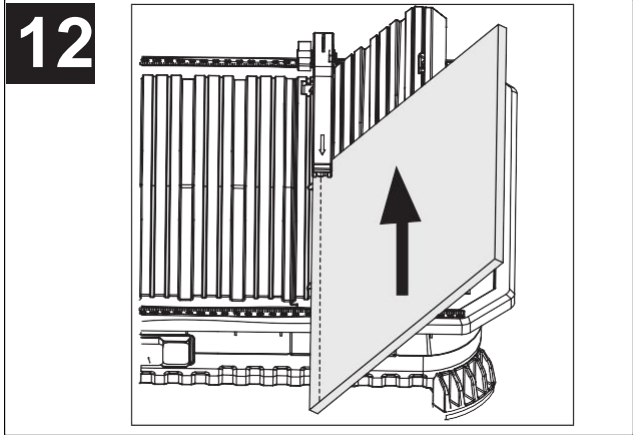
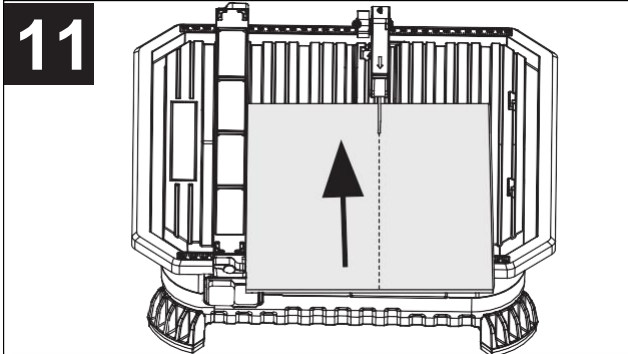
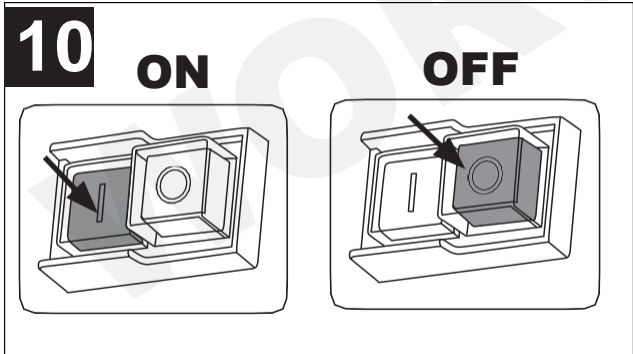




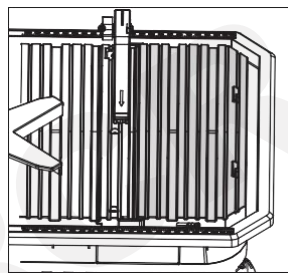
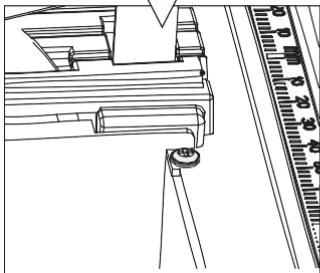
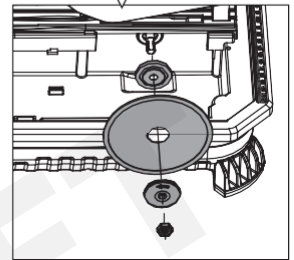
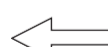
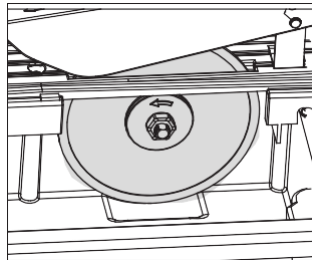
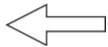
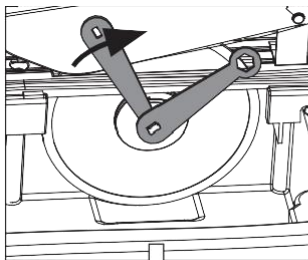
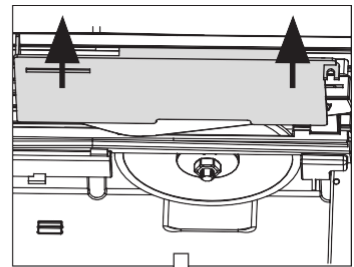
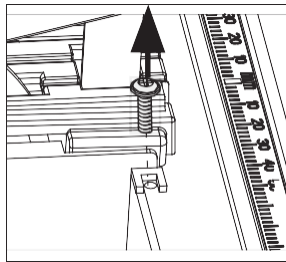
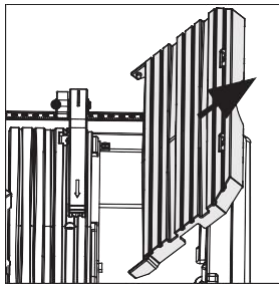
▼ MAX



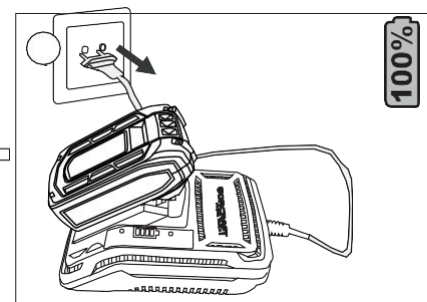
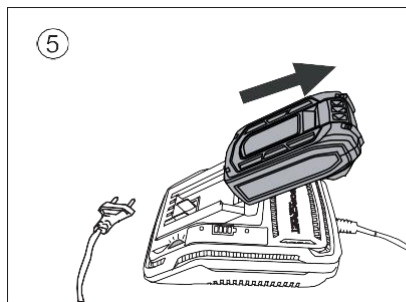
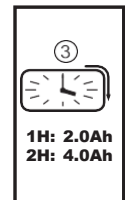
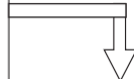
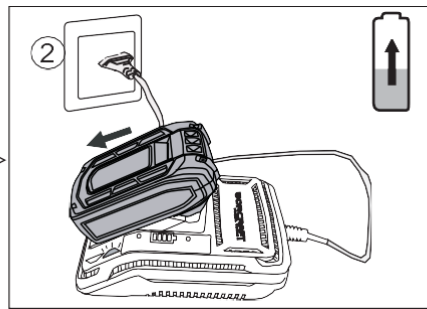
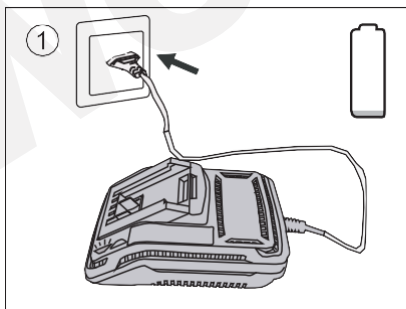
▲ MIN



14



15



AKUMULIATORINĖS PLYTELIŲ PJOVIMO STAKLĖS

SKIRTAS NAUDOTI

Plytelių pjūklas skirtas mažoms ir vidutinio dydžio plytelėms (glazūruotoms, keraminėms ar panašioms). Su juo negalima pjauti medžio ir metalo. Tai mašina yra skirta būti naudojami kartu su vandeniu.

Įranga skirta naudoti suaugusiems. Jaunesniems nei 16 metų asmenims leidžiama naudotis įranga tik jaunesniems nei 16 metų amžiaus priežiūra. Gamintojas neatsako už žalą, atsiradusią dėl naudojimo ne pagal paskirtį arba dėl neteisinga operacija.

SUDĖTIS (1 pav.)

Gerb klientas,

Ačiū tu labai už tavo pasirinkimą mūsų Produktai. Patikrinkite, ar straipsnis yra užbaigti kaip nurodyta taikymo srityje apie pristatymą. Jei dalys yra dingę, Prašau kontaktas mūsų paslauga centras arba pardavimo vieta.

Prekės Nr.	Prekė apibūdinimas	Kiekis	Prekės Nr.	Prekė apibūdinimas	Kiekis
1	Plytelė pamačiau kūnas	1	5	Ašmenys gynėjas viršelis	1
2	Lygiagretus vadovas tvora	1	6	Instrukcija vadovas	1
3	Pjūklas ašmenys		7	Ašmenys veržliaraktis	2
4	Mitras matuoklis	1			

Pavojus! The įranga ir pakavimas medžiaga yra ne žaislai. Daryk ne leisti vaikai žaisti su plastmasinis krepšiai, folijos arba mažas dalys. Ten yra pavojų praryti ar uždusti!

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

Modelis	CTS-S20Li (Z0E-ZP-110Li)	Apsauga klasė	IPX4
Įtampa	20Vd.c.	Izoliacija klasė	III
Vairuoti ratas greitis	3800 /min	Rekomenduojamas baterija	CLB-20V-4.0/ CLB-20V-4.0H
Ašmenys dydis	Φ110xΦ22,2 mm	Garsas spaudimas lygiu	LpA = 97 dB(A), K=3 dB(A)
Maks.pjovimas gylis	24 mm@0° / 16 mm@45°	Garsas galia lygiu	LwA = 106 dB(A), K=3 dB(A)
Lentelė dydis	365x390 mm	Svoris (be baterija)	3,3 kg

TRIUKŠMAS/VIBRACIJA INFORMACIJA

Vibracija lygiu pateikta šiame informacija lapas buvo išmatuotas laikantis duotas standartizuotas testas EN 62841 ir gal būt įpratęs palyginti vienas įrankis su kitas. Tai Gegužė būti naudojamas dėl a preliminarus įvertinimas apie poveikis.

Deklaruojamas vibracijos lygis atspindi pagrindines įrankio naudojimo sritys. Tačiau jei įrankis naudojamas įvairiems tikslams naudojant skirtingus priedus ar įdėjimo įrankius arba yra prastai prižiūrimas, vibracijos emisija gali skirtis. Tai gali gerokai padidinti ekspoziciją lygiu baigta viso darbo laikotarpį.

Apskaičiuojant vibracijos poveikio lygį taip pat reikėtų atsižvelgti į laiką, kai įrankis yra išjungtas arba kai jis veikia, bet iš tikrųjų neatlieka savo darbo. Tai gali žymiai sumažinti poveikio lygį per visą darbo laikotarpį. Nustatykite papildomas saugos priemones, kad apsaugotumėte operatorių nuo vibracijos poveikio, pavyzdžiui: prižiūrėkite įrankį ir priedai, laikyti rankas šilta, organizuota darbo modelių.

SIMBOLIŲ PAAIŠKINIMAS

	Dėmesio!		Išardyti į baterija paketas prieš priežiūra.
	Skaityti į vadovas.		Nešioti darbo pirštines.
	Nešioti akis apsauga		Nešioti ausis apsauga
	Nešioti neslystantis saugumo avalynė		Nešioti kvėpavimas apsauga
	Rizika apie sužalojimas iš į besisukantis įrankis! Laikyti rankas tolyn		Naudokite tik deimantas pjaustymas diskai su an tęstinis ratlankis
	Elektriniai prietaisai neturi būti _ disponuoti apie su buitiniai atliekų.		Daryk ne naudoti į mašina in į lietus arba karnizas tailauke, kai lyja.

PRODUKTO ELEMENTAI (Pav. 2)

1	Mitras matuoklis užraktas rankenėlė	6	ON/OFF jungiklis	11	Ašmenys viršelis
2	Lygiagretus vadovas tvora	7	Vadovas valdovas	12	Vanduo rezervuaras kištukas
3	Mitras matuoklis	8	Deimantas ašmenys	13	Atsparus vandeniui viršelis

4	45 ° stalo tvora	9	Ašmenys apsauga	14	Baterija (neprivaloma)
5	Lygiagretus tvora užrakinimas rankenėlė	10	Ašmenys apsauga laikiklis		

SAUGA

Bendrieji elektrinių įrankių saugos įspėjimai

⚠ WARNING Perskaitykite visus saugos įspėjimus ir instrukcijas.

Nesėkmė į sekti į įspėjimai ir nurodymus Gegužė rezultatas in elektrinis šokas, gaisras ir/ar rimtas sužalojimas.

Sutaupyti visi įspėjimai ir nurodymus dėl atėities nuoroda.

The terminas "galia įrankis" in į įspėjimai nurodo į tavo maitinamas iš tinklo (su laidu) galia įrankis arba maitinamas baterijomis (belaidis) elektrinis įrankis.

Darbas plotas saugumo

- Laikyti dirbti plotas švarus ir gerai liet. Netvarkinga arba tamsus zonos kviečia nelaimingų atsitikimų.
- Nenaudokite elektrinių įrankių sprogoje aplinkoje, pvz kaip ir esant degiems skysčiams, dujoms ar dulkėms. Galia sukurti įrankiai Žiezirbos kurios Gegužė uždegti dulkės arba dūmai.
- Kai naudojate elektros srovę, laikykite atokiau nuo vaikų ir pašalinių asmenų įrankis. Išsiblaškytas gali sukelti tau prarasti kontrolę.

Elektros saugumo

- Galia įrankis kištukai privalo rungtnės į išleidimo anga. Niekada modifikuotikištuką bet koku būdu. Nenaudokite jokių adapterių kištukų su įžeminti (įžeminti) elektriniai įrankiai. Nemodifikuoti kištukai ir atitikimo prekybos vietos bus sumažinti rizika elektros šokas.
- Venkite kūno kontakto su įžemintais paviršiais, pvz kaip vamzdžiai, radiatoriai, diapazonus ir šaldytuvai. Ten yra an padidėjo rizika apie elektrinis šokas jeigu tavo kūnas yra įžemintas arba įžemintas.
- Saugokite elektrinius įrankius nuo lietaus ar drėgnų sąlygų. Vanduo įeinant a galia įrankis valios padidinti rizika apie elektros šokas.
- Daryk ne piktnaudžiavimas laidas. Niekada nenaudokite laidas nešiojimui, traukdami arba atjungdami maitinimą įrankis. Laikykite laidą toli iš karščio, alyvos, aštrių briaunų ir judančių dalių. Pažeistas arba įspainiojęslaidai didėja rizika apie elektrinis šokas.
- Kai naudojate elektrinį įrankį lauke, naudokite ilginamąjį laidą tinka naudoti lauke. Laido, tinkamo naudoti lauke, naudojimas sumažina riziką apie elektros šokas.
- Jei elektrinį įrankį naudoti drėgnoje vietoje neišvengiama, naudoti a likutinis srovė prietaisas (RCD) apsaugotas tiekimas. Naudokite apie an RCD sumažina rizika elektros šokas.

Asmeninis saugumo

- Būkite budrus, stebėkite, ką darote, ir vadovaukitės sveiku protu dirbant su elektriniu įrankiu. Kol esate, nenaudokite elektrinio įrankio esate pavargę arba apsvaigę nuo narkotikų, alkoholio ar vaistų. Naudojant elektrinius įrankius gali akimirka būti neatidumas in rimtas Asmeninis sužalojimas.
- Naudokite Asmeninis apsauginis įranga. Visada dėvėti akis apsauga. Apsauginė įranga, tokia kaip dulkių kaukė, neslidi saugumo avalynė, sunku skrybėlė, arba klausos apsauga naudojamas dėl tinkamas sąlygos bus sumažinti Asmeninis traumų.
- Apsaugokite nuo netyčinio paleidimo. Įsitinkite, kad jungiklis yra išjungtas padėti prieš prijungdami prie maitinimo šaltinio ir (arba) akumulatoriaus, skynimas aukštyn arba nešioti įrankį. Nešiojimas galia įrankiai su tavo pirštu įjungta į jungiklis arba suteikiantis energijos galia įrankiai kad turėti į jungiklis įjungta kviečia nelaimingų atsitikimų.
- Pašalinti bet koks koreguojant Raktas arba veržliaraktis prieš tekinimo į įjungtas elektrinis įrankis. Veržliaraktis arba raktas, paliktas pritvirtintas prie besisukančios dalies apie į galia įrankis Gegužė rezultatas in Asmeninis sužalojimas.
- Nepersistenkite. Visada išlaikykite tinkamą koją ir pusiausvyrą laikai. Tai įgalina geriau kontrolė apie į galia įrankis in netikėtas situacijos.

- Apsirenkite tinkamai. Nedėvėkite laisvų drabužių ar papuošalų. Plaukus, drabužius ir pirštines laikykite toliau nuo judančių dalių. Laisvas drabužiai, papuošalai arba ilgai plaukai gali būti sugauti in juda dalys.
- Nenaudojamus elektrinius įrankius laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje ir darykite neleiskite žmonėms, kurie nėra susipažinę su elektriniu įrankiu ar jomis nurodymus į veikti į galia įrankis. Galia įrankiai yra pavojingas viduje į rankas apie neapmokytas vartotojų.
- Prižiūrėkite elektrinius įrankius. Patikrinkite, ar nėra išlyginimo ar nesusirišimo judančios dalys, dalių lūžimas ir bet kokios kitos sąlygos, dėl kurių gali turėti įtakos elektrinio įrankio veikimui. Jei sugadintas, turėkite prieš naudojimą suremontuotas elektrinis įrankis. Daug avarių sukelia prastai palaikoma galia įrankiai.
- Pjovimo įrankius laikykite aštirus ir švarius. Tinkamai prižiūrėtas pjovimo įrankiai su aštriomis pjovimo briaunomis yra mažiau linkę sulipti ir yra lengvesni į kontrolė.
- Naudokite į galia įrankis, priedai ir įrankis bitai ir tt in pagal šias instrukcijas, atsižvelgiant į darbo sąlygas ir atliktinus darbus. Naudojimas elektrinis įrankis, skirtas kitokioms operacijoms nei numatyta rezultatas in pavojingas situacija.

Naudokite ir tvarkymas apie į belaidis elektrinis galia įrankis

- Įkraunamą akumuliatorių įkraukite naudodami tik įkroviklį Rekomenduojamas pateikė į gamintojas. Įkrovikliai yra dažnai skirtas tam tikro tipo įkraunamų baterijų blokui. Jei įkraunama kitų tipų, kyla gaisro pavojus baterijų blokai yra naudojamas.
- Turi būti tik tiekiami įkraunami akumulatoriai naudojamas su an elektrinis galia įrankis. The naudoti apie kitas įkraunamas baterija vienetų Gegužė vadovauti į į pavojų apie sužalojimas arba ugnis.
- Kada jie yra ne esamas naudotas, parduotuvė įkraunamas baterija vienetų toli iš savaržėlės, monetos, raktai, nagai, varžtus ar kitus smulkius metalinius daiktus, kurie gali sukelti kontaktai būti tiltu. Kontaktų trumpasis jungimas apie a įkraunamas baterija vienetas Gegužė rezultatas in karštis žalą arba Ugnis.
- Skysčiai gali ištekėti iš įkraunamų baterijų blokų yra naudojami netinkamai. Jei taip atsitiks, venkite kontakto su skysčiu. Jeigu kontaktas atsiranda, nuplaukite į paveiktas plotas su vandens. Ieškoti papildomos medicininės pagalbos, jei skysčio patektų į akis. Pabėgimas baterija skystis Gegužė priežastis oda dirginimas arba nudegimų.

Aptarnavimas

- Savo elektrinį įrankį patikėkite kvalifikuotam remontininkui naudojant tik identiškas atsargines dalis. Tai užtikrins, kad į saugumo apie į Elektrinis įrankis yra išlaikytas.

Rekomendacijos dėl Optimalus Tvarkymas apie į Baterija

- **Užtikrinti į jungiklis yra in į išjungti padėtis prieš įterpiant baterija paketas.** Įterpimas į baterija paketas į mašinos, kurios turėti į jungiklis įjungta gali sukelti avarijas.
- **Naudokite tik DARBUOTOJAS baterija pakuočių skirta konkrečiai dėl į mašina.** Naudokite apie bet koks kitas baterija pakuočių Gegužė sukurti a rizika sužalojimų ir gaisro.
- **Daryk ne atviras į baterija.** Pavojus apie trumpasis jungimas. **Apsaugoti į baterija prieš karštis, e. g., prieš nuolatinė intensyvi saulės šviesa, ugnis, vanduo ir drėgmė.** Pavojus sprogojimo.
- **Pažeidus ir netinkamai naudojant akumuliatorių, gali išsiskirti garai. Išvėdinkite vietą ir ieškokite medicinos padėti in atveju apie skundų.** Garai gali erzinti kvėpavimo takus sistema.
- **Naudokite į baterija tik in jungtis su tavo produktas.** Tai matuoti vienas saugo į baterija prieš pavojingas

perkrova.

- **Akumuliatorių gali sugadinti smailūs daiktai, pvz vinimis ar atsuktuvais arba išoriškai naudojant jėgą.** An vidinis trumpas grandinė gali atsirasti ir į baterija gali deginti, dūmai, sprogti arba perkaisti.
- **Daryk ne trumpas sujungimas į baterija.** Ten yra pavojų apie sproginas.
- Apsaugoti į baterija prieš drėgmės ir vandens.
- Akumuliatorių laikykite tik temperatūros intervale tarp – 20 °C ir 50 °C. Pavyzdžiui, nepalikite akumulatoriaus į automobilis viduje vasara.
- Retkarčiais išvalykite akumulatoriaus ventilacijos angas naudodami a minkštas, švarus ir sausas teptuku.

Saugumas Įspėjimai dėl Baterija Įkrovikliai

- Niekada neleiskite vaikams, asmenims, turintiems fizinių, jutiminių ar psichikos apribojimai arba patirties ir (arba) žinių trūkumas ir (arba) žmonėms, kurie nėra susipažinę su šiomis instrukcijomis, naudoti baterija įkroviklis. Vietinis reglamentas Gegužė apriboti į amžiaus apie įoperatorius.
- **Visada prižiūrėkite vaikus.** Tai užtikrins, kadvaikai daryti ne žaisti su į baterija įkroviklis.
- **Saugokite akumulatoriaus įkroviklį nuo lietaus ar drėgmės.** Vandens prasiskverbimas į akumulatoriaus įkroviklį padidina riziką apie an elektrinis šokas.
- **Laikykite įkroviklį švarų.** Užteršimas gali sukelti pavojų apie an elektrinis šokas.
- **Prieš kiekvieną naudojimą patikrinkite akumulatoriaus įkroviklį. Jei žala yra aptiktas, nenaudokite akumulatoriaus įkroviklio. Niekada neatidarykite baterija įkroviklis save. Visi remontas privalo būti atlikta pateikė Aptarnavimas Centras.** Pažeisti akumuliatorių įkrovikliai ir USB laidai padidina rizika iš elektrinio šokas.
- **Nenaudokite akumulatoriaus įkroviklio ant degių medžiagų paviršius (pvz., popierius, tekstilė ir kt.) arba aplinką.** The šildymas apie į baterija įkroviklis metu į įkrovimas procesas galipozuoti gaisro pavojus.
- **Pažeidus mašiną gali atsirasti garų skleidžiama. vėdinti į plotas ir leškoti medicinos dėmesį inatveju apie diskomfortas.** The garai gali erzinti į kvėpavimosistema.

Specialusis saugumo įspėjimai dėl plytelių pjūklas

- Šis prietaisas nėra skirtas naudoti asmenims (įskaitant vaikai), kurių fiziniai, jutiminiai ar protiniai gebėjimai yra riboti, arba trūkumas patirties ir žinios, nebent jiems buvo suteikta priežiūra arba jie buvo instruktuoti naudoti apie į prietaisas pateikė a asmuo atsakingas dėl jų saugumo.
- Tik ištisinio ratlankio deimantinis pjovimo diskas su Ø110 x Galima naudoti Ø22,2 mm
- Jaunas vaikai turėtų būti prižiūrimas į užtikrinti kad jie nedaryk žaisti su prietaisas.
- Padaryti tikrai kad į pjaustymas ašmenys yra teisingai patikrintas pateikė įapsauga.
- Niekada nenuimkite apsauginio laikiklio. Atstumas tarp pjovimo disko ir apsauginio gaubto laikiklio turėtųne viršyti 5 mm.
- Daryk ne naudoti pjaustymas ašmenys kurios yra sulenktas, deformuota arbakitaip sugadintas.
- Daryk ne naudoti pjaustymas ašmenys kurios daryti ne laikytis su į

specifikacijos pareiškė in tai vadovas.

- Niekada pradėti pjaustymas plytelės prieš į mašina pasiekia pilnasgreitis.
- Niekada bandymas į supjaustyti nepaprastai mažas ruošiniai.
- Neišikite iš darbo zonos, kol mašina neužges išjungtas ir pjovimo diskas baigtassustojimas.
- Niekada bandymas į sustabdyti į pjaustymas ašmenys pateikė darantis spaudimasįjungta į ašmenų pusė.
- Visada atjunkite į mašina prieš atliekantys bet koks priežiūra.
- Daryk ne naudoti į mašina prieš tai turi buvo visiškai surinkti ir įdiegta pagal į nurodymus.
- Neatlikite projektavimo, surinkimo ar statybos veikla įjungta į stalo kol mašina yra perjungtas įjungta.
- Išimkite akumuliatorių iš mašinos ir nuvalykite stalą prieš paliekant darbą plotas.
- Pasirūpinkite, kad deimantiniai diskai būtų tinkamidėl į medžiaga į būti supjaustytas.
- Gedimai in į mašina, įskaitant sargybiniai arba deimantas diskai, turėtų būti pranešta iš karto, kai tik jie bus aptikti. Niekada naudoti į mašina be saugoti padėtis.
- Maksimalus dydis apie darbo gabalas turėtų būti 1 m².
- Tai plytelė pjaustytuvas turėtų būti naudojamas su apribojimai įjungta aplinkos sąlygomis (nuo 15°C ir 30°C).
- Aštrus briaunos ir atplaišos apie keramikos plytelės gali lengvai priežastis pūviai. Nešioti dirbti pirštines dėl tvarkymas ir kol pjaustymas plytelės.
- Laikyti rankas toliau nuo pjaustymas plotas ir ašmenys.
- Laikyti tavo kūno padėtis į arba pusėje apie į ašmenys, betnesutampa su ašmenimis. Atatranka gali sukelti įrankį šokinėti atgal.
- Daryk ne pasiekti po į ruošinys. The apsauga negali apsaugoti tu nuo ašmenys žemiau ruošinys.
- Nebandykite pašalinti nupjautos medžiagos, kai ašmenys yra besisukantis. Pastaba kad į ašmenys valios Tęsti į pakrantėje dėl a kolpo to variklis yra išjungtas.
- Niekada šlapias supjaustyti su ašmenys suprojektuoti dėl sausas pjaustymas. Ten yrapavojų apie ašmenys lūžis ir rimtas Asmeninis sužalojimas.
- Deimantiniai diskai nepjauna medžiagos, o šlifuoja medžiaga į atlikti a pjaustymas veiksmas. Daryk ne maitinti į ašmenys į plytelių/mūro greičiau nei į ašmenys gali malti.
- Niekada malti a plytelė naudojant į pusėje apie į ašmenys, arba bandyti į padarytispindulio arba kreivės pūviai. Tai sugadins ašmenis ir gali priežastis ašmenys lūžis.
- Dėvėkite tinkamas asmenines apsaugos priemonės, kai būtina, tai galėtų įtraukti klausos apsauga į sumažinti įrizika apie sukeltas klausos praradimas, kvėpavimo apsauga į sumažinti pavojų įkvėpti kenksmingų dulkių, mūvėti pirštines kada tvarkymas deimantas diskai ir šiurkštus medžiaga.

Dėvėkite ausines Nešioti akinius Dėvėkite kvėpavimo kaukę Nešioti pirštines

PASIRUOŠIMAS IR NAUDOJIMAS



ĮSPĖJIMAS! Daryk ne įdėti baterija prieš plytelė pamačiau yra visiškai surinkti.

SURINKIMAS

Prieš į naudojant į Plytelė pjaustymas pamačiau, į gumos pėdos, deimantas ašmenys, ašmenų apsauga ir lygiagrečiai tvora valios reikia į būti įdiegta.

Montavimas į deimantas ašmenys (3 pav.)

1. Pašalinti į 45° tvoros stalas.
2. Pašalinti į varžtas ir skalbyklė iš į ašmenys apsauga.
3. Pakelkite į ašmenys viršelis išeiti apie jo įpjova.
4. Pašalinti į ašmenys riešutas ir išeiti vėliavėlė iš į suklys.
5. Uždėkite deimantinį diską ant veleno taip, kad jis išsilygintų daugiausia ant vidinės vėliavos. Tada uždėkite išorinį flanšą įjungta į suklys.
Pastaba : Įsitinkite, kad peiliai sukasi kryptimi atitinka į į rodyklė pažymėta į išorinis flanšas.
6. Tada naudokite du pridėdamus veržliarakčius, kad priveržtumėte veleną riešutė saugiai.
7. Uždėkite atgal ašmenų dangtelį, atsargiai sulygiuokite įpjovą į ašmenys viršelis su išsiikišimas įjungta į matė kūną.
8. Pritvirtinkite į varžtas atgal.
9. Įdėkite atgal 45° mitra stalo.

Montavimas į ašmenys apsauga (pav. 4)

1. Pašalinti į varžtas įjungta į stalo.
2. Įdėkite į ašmenys apsauga surinkimas įjungta į stalo su į L-laikiklis ant pertrauka.
3. Varžtas atgal į varžtas ir priveržti tai.
PASTABA: Užtikrinti į ašmenys apsauga laikiklis sulygiuota į įcentras iš deimantas ašmenys prieš priveržti.

Montavimas į baterija pakuotė (pav. 5)

ĮSPĖJIMAS! Prieš montavimas baterija paketas, būti tikrai į jungiklis yra įjungtas „OFF“ padėtis.

1. Apversti aukštyn į atsparus vandeniui viršelis apie į baterija.
2. Įdėti į baterija paketas ir tada apversti žemyn į atsparus vandeniui viršelis.

Nustatymas aukštyn į lygiagrečiai tvora (6 pav.)

1. Atlaisvinkite abiejų galų lygiagrečias tvoros fiksavimo rankenėles ir padėkite lygiagrečią tvorą ant darbo stalo. Įsitinkite, kad jis yra lygiagretus peiliui. Naudokite kreipiamąją liniuotę į padėti pasiekus į norimo pločio apie supjaustyti.
2. Pritvirtinkite lygiagrečią tvorą vietoje su Parallel tvora užrakinimas rankenėlės.

Nustatymas aukštyn į mitra vadovas (7 pav.)

1. Pritvirtinus lygiagrečią tvorą vietoje, ant jo galima prisegti kampinį kreiptuvą. Kreiptuvas gali būti lengvai persikėlė į priekį ir atgal įjungta į lygiagrečiai tvora.
2. Atlaisvinkite nuopjovos kreiptuvo fiksavimo rankenėlę ir sureguliuokite įstrižą skalę iki norimo pjovimo kampo, kaip parodyta ant mitra matuoklis. Re saugus į mitra vadovas užrakinimas rankenėlė.

Vanduo bakas (8 pav.)

1. vandens bakelyje švaraus vandens tiek, kad uždengtų deimantiniai diskai apatinis kraštas. Ne daugiau kaip 1/4 deimantas ašmenys turėtų būti panardintas in vandens.
2. Kai baigsite pjauti, ištraukite viduje esantį kištuką į bakas nusausti vanduo.

Pastaba: kištukas taip pat yra perpildymo saugos įtaisas, jei įrenginys yra perpildytas, vanduo valios išsilieti.

ĮSPĖJIMAS! DARYK NE ĮDĖKITE CHEMINĖS MEDŽIAGOS PLOVIKLIAM KADTHE VANDUO.

Nustatymas aukštyn į 45° tvora (9 pav.)

Pakelkite 45° tvorą, ištraukite atramą ir suraskite skirtukus į atitinkamas denio skylutes. Įsitinkite, kad tvora yra tinkamai pritvirtinkite prieš atlikdami a supjaustyti.

IŠJUNGTI ĮJUNGTI IŠJUNGTI PLYTELĖ Pjūklas (10 pav.)

1. Įjunkite plytelių pjovimo pjūklą paspausdami žalią mygtuką (I) mygtuką.

PRIEŽIURA

2. Jungiklis į plytelė pjaustymas pamačiau IŠJUNGTA pateikė stumdymas į raudona (0)mygtuką.

ATSARGIAI! VISADA LEISKITE, kad ašmenys PISIEKTI PILNĄ GREITIS PRIEŠ ATLIKIA BET KOKIO PJAUSTYMAS OPERACIJOS.

ĮSPĖJIMAS! DEIMANTINIS PASLIŪTĖS BUS TOLIAU PASUKIS KELIAS SEKUNDES PO PLYTELIŲ PJŪKLĖS BUVO IŠJUNGTA. PALAUKITE, KOL APSYS SUSTABDYTI PRIEŠ IŠĖMIMAS.

Tiesiai Iškirpti (11 pav.)

Sureguliuokite lygiagrečią tvorą iki norimo pločio. Saugiai laikykite ruošinį ir tolygiai įveskite į švelniai spaudžiant deimantinis peiliukas. Laikykite ruošinio kraštus ir tvirtai paspauskite žemyn, kad ruošinio metu nepakiltų supjaustyti.

Nuožulnus Iškirpti (12 pav.)

Pakelti į 45° tvora jeigu tu noras į supjaustyti an kampu arba nuožulnus įjungta ruošinio kraštas. Atlikite pjūvį ta pačia technika kaip gaminant a tiesus pjūvis. Vidinis arba išorinis nuožulniai pjūviai gali būti pagamintas pateikė tekinimo ruošinį veidas aukštyn arba žemyn.

Mitras Iškirpti (13 pav.)

Su užsegto kampo kreiptuvu lygiagrečią tvorą, sureguliuokite kampo kampą iki norimo kampo. Tvirtai laikykite kampą kreiptuvą ir ruošinį ir tolygiai nukreipkite ruošinį į deimantinis peiliukas. Įsitinkinti, kad ruošinys tvirtai sėdi gidas prieš gaminimas į supjaustyti.

Keičiasi į ašmenys (14 pav.)

ATSARGIAI! Niekada nebandykite naudoti ašmenų, didesnių už nurodyta plytelių pjūklo talpa. Gali susilieti su ašmenų apsauga ir rizikuojate susižaloti arba sugadinti į į plytelė pamačiau. Tai valios ne būti padengtas pagal garantija.

1. Užtikrinti į kištukas yra atjungtas iš į maitinimo tinklo galiatiekimas.
2. Pašalinti į 45° tvora.
3. Pašalinti į varžtas ir skalbyklė iš į ašmenys viršelis.
4. Pakelkite į ašmenys viršelis išeiti apie jo įpjova.
5. Nuimkite ašmenų veržlę, išimkite flanšą ir seną peilį suklys.
6. Uždėkite naują deimantinį diską ant veleno taip, kad jis sėdi centre, išlygiuota ant vidinio flanšo. Padėkite išorinę flanšas įjungta į suklys.
Pastaba: Užtikrinti kad į ašmenys kryptis apie sukimasis atitinka į į rodyklė pažymėti įjungta į būstą.
7. Pakeiskite į ašmenys riešutas. The vienetas yra tiekiamas su 2 veržliarakčiai, sustabdyti į suklys iš besisukantis su vienas veržliaraktis kol priveržimas į ašmenys riešutas su į kitas.
8. Įdėkite ašmenų dangtelį atgal į įpjovą, tada priveržkite į varžtas ir poveržlė.
9. Permontuoti į 45° tvora.

Baterija Įkrovimas (15 pav.)

1. Kištukas į baterija įkrovimas į į 230VAC lizdas; The galia indikatorius šviesa žaliai.
2. Skaidrė į baterija paketas į į lizdas apie baterija kroviklis, po to išgirdo spragtelėjimą, akumulatorius buvo pritvirtintas. Galia indikatorius užges, o tuo tarpu įkrovimo indikatorius šviesos įjungta raudona. The įkrovimas procesas prasideda.
3. Po maždaug 50 minučių iki 1 valandos užsidega įkrovimo indikatorius valios išjungti, ir tuo tarpu į galia indikatorius šviesos žalias įjungtavėl. Tai reiškia, kad įkrovimo procesas yra visiškai baigtas baigtas. Traukti išeiti į įkroviklis kištukas, ir tada traukti išjungti į baterija paketas forma įkroviklis.

• **Įspėjimas: Perjungti išjungti ir pašalinti baterija nuo valdžios įrankis prieš koreguojant arba valymas.**

Reguliariai valykite mašinos korpusą minkšta šluoste, geriausia po kiekvieno naudojimo. Ventilacijos angas laikykite švarias nuo dulkių ir purvas. Jei nešvarumai nenusileidžia, naudokite minkštą šluostę, sudrėkintą muiluotame vandenyje. Niekada nenaudokite tirpiklių, tokių kaip benzinas, alkoholis, amoniako vandens ir kt. Šie tirpikliai Gegužė žalą į plastmasinis dalys. The mašina reikalauja ne papildomas tepimas. Jeigu a kaltė atsirasti, pvz po to dėvėti apie a dalis, Prašau kontaktas tavo vietinis prekiautojo paslauga.

APLINKOS APSAUGA

Kad mašina nebūtų sugadinta transportavimo metu, ji pristatoma tvirtoje pakuotėje. Dauguma pakuočių medžiagos gali būti perdirbamos. Nuvežkite šias medžiagas į atitinkamas perdirbimo vietas. Atsineškite savo nereikalingas mašinas vietinis prekiautojas. Čia jie valios būti disponuoti apie in an aplinkai saugus būdu.



Ličio jonų baterijas galima perdirbti. Pristatykite jas į cheminių atliekų šalinimo vietą, kad jas būtų galima perdirbti arba šalinami in ir aplinkai draugiškas būdas.

Išmesti elektros prietaisai yra perdirbami ir jų negalima išmesti į buitines atliekas! Prašau aktyviai padėkite mums tausoti išteklius ir saugoti aplinką, grąžindami šį prietaisą į kolekciją centrai (jei yra).

ATITIKTIES DEKLARACIJA



Mes deklaruoti pagal mūsų padas atsakomybė kad tai produktas yra in atitikimas su į sekantis standartus arba standartizuoti

dokumentai: EN62841-1:2015; EN12418:2000+A1:2009; EN55014-1:2017; EN55014-2:2015; pagal nuostatus2006/42/EC, 2014/30/EU.

TRIUKŠMAS/VIBRACIJA Išmatuota in atitikimą su LT 62841 į garsas spaudimas lygiu apie tai įrankis yra 97dB(A) ir į garsas galia lygis yra 106 dB(A) (standartinis nuokrypis: 3 dB)