

Atsuktuvų, grąžtų, šlifuoklių naudojimo instrukcija

1. Įvadas

Gerbiamas Kliente, džiaugiamės, kad perkate TME! Ypatingą dėmesį skiriame aplinkos apsaugai, todėl prieš padedant darbą siūlome perskaityti šią trumpą įrenginio naudojimo instrukciją. Šioje instrukcijoje pateikiame piešiniai yra tik pavyzdiniai ir gali skirtis nuo faktinės gaminio išvaizdos. Nekeičia tai pagrindinių gaminio savybių.

2. Paskirtis

Prietaisas skirtas gręžimui, varžtų ir sraigčių įsukimui, šlifavimui, pjovimui.

3. Paruošimas darbui ir naudojimas

- Įrenginio maitinimo laidą įdėkite į atitinkamą lizdą.
- Į griebtuvą įdėkite ditarbo įrankį (grąžtą, bitą, diską).
- Akumuliatorinių prietaisų atveju įdėkite įkrautą akumuliatorių į atitinkamą lizdą.
- Atitinkamu mygtuku įjunkite maitinimą ir pradėkite darbą.

4. Saugos priemonės

- Maitinimo laidas gali būti prijungtas tik prie specialių elektros lizdų arba ilgintuvų, turinčių ižeminimą.
- Jei prietaisas nėra naudojamas, išjunkite jo maitinimo laidą iš elektros lizdo. Nepalikite be priežiūros įjungto prietaiso.
- Prieš įjungdami kištuką į elektros lizdą įsitikinkite, kad įrankio jungiklis yra išjungimo padėtyje.
- Saugokite maitinimo laidą nuo pažeidimo. Nenešiokite įrankio už laidą, netraukite už laido išjungdami iš elektros lizdo. Jeigu laidas pažeistas, būtina jį pakeisti kartu su kištuku (turi atitikti originaliam laidui ir kisštukui).
- Darbo drabužiai negali būti laisvi, negalima dėvėti papuošalų ir aksesuarų, būtina nešioti galvos apdangalą, drabužiai arba plaukai gali įtraukti besisukančios dalys.
- Jeigu darbo metu susidaro skeveldros, būtina naudoti apsauginius akinius. Apsaugai nuo dulkių naudokite apsaugine kaukę.
- Nenaudokite elektros įrenginių vietose, kuriose yra didelė drėgmė, susidaro garai, lietaus metu, bei vietose, kur yra gaisro arba sprogimo grėsmė (sprogių dujų mišiniai, degūs skysčiai, tirpikliai garai ir kt.). Darbo vieta turi būti gerai apšviesta, gerai vėdinama, bei pritaikyta darbui su elektros įrankiais. Dirbančiojo judesiai turi būti laisvi.
- Darbo metu prietaisą laikykite už izoliuotas, specialiai tam skirtas dalis, pav. rankeną arba laikiklį bei venkite kontaktu su srovei laidžiais daiktais (vamzdžiai, radiatoriai ir kt.).
- Darbo vietoje negali būti pašaliniai arba vaikai.
- Elektros prietaisus laikykite nepasiekiamose vaikams vietose.
- Darbo metu rekomenduojama naudoti klausos apsaugos priemones (ausinės, ausų kištukus).
- Ruošinis turi būti pritvirtintas gnybtais arba spaustuvuose.
- Darbo metu būtina išlaikyti stabilią kūno padėtį, stovint stabiliame paviršiuje.
- Įrankyje montuojami papildomi priedai, pav. grąžtai, diskai, pjūklai, frezai, atsuktuvo antgalius ir pan., turi būti skirti šitam prietaisui. Visi priedai turi būti patikimai pritvirtinti elektros įrankyje.
- Dirbant lauke, naudokite prailgintuvus skirtus naudoti lauke.
- Nelieskite besisukančių prietaiso elementų, net jei jie sukasi tik iš inercijos.
- Apsauginių pirštinių naudojimas dirbant su elektros prietaisų gali sukelti sužalojimus, nes delnai gali būti įtraukti besisukančiais prietaiso elementais. Niekada neatinkite rankos pirštinėje prie elektros prietaiso.



Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.

ul. Ustronna 41, 93-350 Łódź, Lenkija

Mok. mokēt. kodas NIP: 729-010-89-84 jm. kodas REGON: 473171710

Duomenų tvarkytojas: Lodzés m. Łódź - Śródmieście rajono teismas

Įm. reg. Nr. KRS: 0000165815, Istatinis kapitalas: 3 300 000 PLN

- Nelaikykite piršto ant elektros prietaiso jungiklio įjungimo metu arba pernešimo metu, nes galite susižaloti arba sužaloti aplinkinius.
- Gedimo arba netinkamo veikimo atveju nedelsiant atjunkite elektros maitinimą. Elektros įrankio remontą gali atlikiti tik įgaliotojo techninės priežiūros centro darbuotojai.
- Prietaisą naudokite tik pagal paskirtį. Netinkamas elektros prietaiso naudojimas gali sukelti sužalojimus, elektros smūgį, o netgi mirtį. Būtina laikytis instrukcijos nuorodų.
- Neuždenkite, neužklijuokite prietaiso ventiliacijos angą (jeigu yra prietaise).
- Draudžiama viršyti maksimalius darbo parametrus.
- Akumuliatorinių prietaisų atveju būtina naudoti tik gamintuoju nurodytus akumulatorius. Jeigu yra naudojami kiti akumulatoriai, jis gali įtrūkti, suskilti, o tai gresia kūno sužalojimais arba gaisru.
- Akumuliatorinių prietaisų atveju būtina naudoti tik pridėtą prie akumulatoriaus įkroviklį. Kitų maitinimo šaltinių ir įkroviklių naudojimo atveju akumulatorius gali įtrūkti, suskilti, o tai gresia kūno sužalojimais arba gaisru. Jokiui atveju negalima atidaryti akumulatoriaus.
- Komplekte su grežtuvu-atsuktuvu esantis maitinimo šaltinis ir įkroviklis gali būti naudojami tik šio prietaiso akumulatoriams. Kitų akumulatorių krovimas gali privesti prie akumulatoriaus įtrūkimo, suskilimo, o tai gresia kūno sužalojimais arba gaisru.
- Akumuliatorinių prietaisų atveju iš akumulatoriaus gali išbėgti elektrolitas (tirštas skystis). Šiuo atveju skudurėliu kruopščiai nuvalykite skystį nuo akumulatoriaus. Venkite skysčio kontakto su oda - dirbkite guminėse apsauginėse pirštinėse. Jeigu vis dėl to elektrolitas pateko į odą, kruopščiai nuvalykite šią vietą vandeniu ir po to neutralizuokite švelnia rūgštimi (citrinos sultys, actas). Esant komplikacijoms, paraudimas ir pan., kreipkitės į gydytoją. Jeigu elektrolitas pateko į akis, praplaukite fiziologiniu tirpalu arba švariu vandeniu apie 10 minučių ir kreipkitės į gydytoją.
- Akumuliatorinių prietaisų atveju neprileiskite prie akumulatoriaus polių trumpojo jungimo. Negalima karuti gedusio akumulatoriaus, nes tai gresia gaisru, kūno sužalojimais. Draudžiama įmesti akumulatorius į ugnį.
- Elektros įrankius laikykite sausoje vietoje, apsaugotoje nuo dulkių ir drėgmės bei saulės spindulių poveikio.
- Laikykite įrankio naudojimo instrukcijos nuorodų.



Transfer Multisort Elektronik Sp. z o.o.

ul. Ustronna 41, 93-350 Łódź, Lenkija

Mok.mokēt.kodas NIP: 729-010-89-84 jm.kodas REGON: 473171710

Duomenų tvarkytojas: Lodzés m. Łódź - Śródmieście rajono teismas

Įm. reg. Nr. KRS: 0000165815, Istatinės kapitalas: 3 300 000 PLN