

LT

ORIGINALIOS INSTRUKCIJOS
VERTIMAS
POLIRAVIMO MAŠINA



Turinys

Pastabos dėl naudojimo instrukcijos 2

Sauga 2

Informacija apie įrenginį 5

Gabenimas ir laikymas 7

Eksploatavimo pradžia 7

Valdymas 8

Papildomai užsakomi priedai 9

Gedimai ir triktys 9

Techninė priežiūra 10

Šalinimas 10

Atitikties deklaracija 11

Pastabos dėl naudojimo instrukcijos

Simboliai



Įspėjimas apie elektros įtampą

Šis simbolis nurodo, kad dėl elektros įtampos kyla pavojus asmenų sveikatai ir gyvybei.



Įspėjimas

Signalinis žodis nurodo vidutinio rizikos laipsnio pavojų, kurio neišvengus galimas sunkus sužalojimas ar mirtis.



Atsargiai

Signalinis žodis nurodo mažo rizikos laipsnio pavojų, kurio neišvengus galimas lengvas arba vidutinio sunkumo sužalojimas.

Pastaba

Signalinis žodis nurodo svarbią informaciją (pvz., materialinę žalą), tačiau ne pavojus.



Informacija

Nurodymai su tokiu simboliu padeda greitai ir saugiai atlikti darbus.



Laikytis instrukcijos

Nurodymai su šiuo simboliu nurodo, kad reikia laikytis naudojimo instrukcijos.



Nešiokite apsauginius akinius

Nurodymai su tokiu simboliu nurodo, kad reikia naudoti akių apsaugą.



Dėvėti apsauginę kaukę

Nurodymai su tokiu simboliu nurodo, kad reikia naudoti apsauginę kaukę.

Naujausią šios instrukcijos versiją galite atsisiųsti spustelėję šią nuorodą:



PPOS 10-120



<https://hub.trotec.com/?id=47132>

Sauga

Bendrieji elektrinių įrankių saugos nurodymai



Įspėjimas

Perskaitykite visus šiuos saugos nurodymus, instrukcijas, poveikslėlius ir techninius duomenis, kurie pateikti su šiuo elektriniu įrankiu.

Nesilaikant toliau pateiktų instrukcijų galimas elektros smūgis, gaisras ir (arba) sunkūs sužalojimai.

Visus saugos nurodymus ir instrukcijas pasilikite ateičiai.

Saugos nurodymuose vartojama sąvoka *elektrinis įrankis* reiškia elektrą naudojančius įrankius (su maitinimo kabeliu) arba su akumuliatoriumi naudojamus įrankius (be maitinimo kabelio).



Bendrieji elektrinių įrankių saugos nurodymai. Darbo vietos sauga

- **Pasirūpinkite, kad darbo zona būtų švari ir gerai apšviesta.** Dėl netvarkos ar nepakankamo darbo zonų apšvietimo galimi nelaimingi atsitikimai.
- **Nedirbkite su elektriniu įrankiu sprogoje aplinkoje, kurioje yra degių skysčių, dujų arba dulkių.** Naudojant elektrinius įrankius, susidaro kibirkščių, galinčių uždegti dulkes arba garus.
- **Pasirūpinkite, kad, jums naudojant elektrinį įrankį, vaikai ir kiti asmenys būtų atokiau.** Blaškomi galite prarasti elektrinio įrankio kontrolę.
- **Bendrieji elektrinių įrankių saugos nurodymai. Elektros sauga**
- **Elektrinio įrankio jungiamasis kištukas turi tikti kištukiniam lizdui. Jokiu būdu negalima keisti kištuko. Kartu su įžemintais elektriniais įrankiais nenaudokite adapterio kištuko.** Nepakeisti kištukai ir tinkami kištukiniai lizdai mažina elektros smūgio pavojų.

- **Nesilieskite prie įžemintų paviršių, pvz., vamzdžių, šildytuvų, viryklių ir šaldytuvų.** Kai kūnas įžemintas, kyla didesnis elektros smūgio pavojus.
- **Saugokite elektrinius įrankius nuo lietaus ar drėgmės.** Įsiskverbęs į elektrinį įrankį vandens, didėja elektros smūgio pavojus.
- **Nenaudokite laido ne pagal paskirtį – neneškite ir nekabinkite už jo elektrinio įrankio ir netraukite už jo, norėdami iš kištukinio lizdo ištraukti kištuką.** Laikykite laidą toliau nuo karščio, alyvos, aštrių kraštų arba judančių įrenginio dalių. Pažeisti ar susipynę laidai didina elektros smūgio pavojų.
- **Jei dirbate elektriniu įrankiu lauke, naudokite tik ilginamuosius laidus, tinkančius naudoti ir lauke.** Naudojant laukui tinkamą ilginamąjį laidą, mažėja elektros smūgio pavojus.
- **Jei reikia neišvengiamai naudoti elektrinį įrankį drėgnoje aplinkoje, naudokite jungtuvą su liekamosios srovės apsaugu.** Naudojant pažaidos srovės apsauginį jungiklį, mažinamas elektros smūgio pavojus.



Bendrieji elektrinių įrankių saugos nurodymai. Asmenų sauga

- **Būkite atidūs, susikoncentravę ir dirbkite su elektriniu įrankiu protingai.** Nenaudokite elektrinio įrankio, jei esate pavargę arba paveikti narkotinių medžiagų, alkoholio ar vaistų. Neatidžiai dirbdami su elektriniu įrankiu, galite smarkiai susižaloti.
- **Naudokite asmenines apsaugos priemones ir visada nešiokite apsauginius akinius.** Dėvint asmenines apsaugos priemones, pvz., kaukę nuo dulkių, neslystančius apsauginius batus, apsauginį šalną arba klausos apsaugos priemones, tinkamas atsižvelgiant į elektrinio įrankio pobūdį ir naudojimą, mažėja sužalojimų pavojus.
- **Venkite netyčinio paleidimo.** Prieš jungdami elektrinį įrankį prie maitinimo šaltinio ir (arba) akumulatoriaus, jį keldami ar nešdami, įsitikinkite, kad jis išjungtas. Jei nešdami elektrinį įrankį laikote pirštą ant jungiklio arba prie maitinimo šaltinio jungiate įjungtą elektrinį įrankį, galimi nelaimingi atsitikimai.
- **Prieš įjungdami elektrinį įrankį, nuimkite nustatymo įrankius arba veržliarakčius.** Besisukančioje elektrinio įrankio dalyje esantis įrankis arba raktas gali sužaloti.
- **Venkite neįprastos kūno laikysenos.** Pasirūpinkite stabilia stovėseną ir visada išlaikykite pusiausvyrą. Tai užtikrinę, elektrinį įrankį galėsite geriau valdyti netikėtose situacijose.

- **Dėvėkite tinkamus drabužius. Nedėvėkite plačių drabužių ar papuošalų. Saugokite plaukus ir drabužius nuo besisukančių dalių.** Besisukančios dalys gali įtraukti laisvus drabužius, papuošalus arba ilgus plaukus.
- **Jeį gali būti montuojama dulkių nusiurbimo ar surinkimo įranga, ji turi būti prijungta ir tinkamai naudojama.** Naudojant dulkių nusiurbimo įtaisą, galima sumažinti dėl dulkių kylančius pavojus.
- **Nesukelkite sau apgaulingo saugumo pojūčio ir vadovaukitės saugos taisyklėmis dėl elektrinių įrankių, net jei esate daug kartų naudoję elektrinį įrankį ir su juo susipažinę.** Neatsargūs veiksmai gali rimtai sužaloti per sekundės dalis.



Bendrieji elektrinių įrankių saugos nurodymai. Elektrinio įrankio naudojimas ir elgesys su juo

- **Pernelyg neapkraukite elektrinio įrankio.** Naudokite savo darbui skirtą elektrinį įrankį. Tinkamu elektriniu įrankiu galėsite geriau ir saugiau dirbti nurodytame galios diapazone.
- **Nenaudokite elektrinio įrankio, jei sugedęs jo jungiklis.** Elektrinis įrankis, kurio nebegalima įjungti arba išjungti, yra pavojingas ir turi būti suremontuotas.
- **Prieš atlikdami įrenginio nustatymus, keisdami priedus arba padėdami elektrinį įrankį laikyti, ištraukite kištuką iš kištukinio lizdo ir (arba) išimkite nuimamą akumuliatorių.** Šia atsargumo priemone apsaugoma nuo netyčinio elektrinio įrankio paleidimo.
- **Nenaudojamus elektrinius įrankius laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje. Neleiskite naudoti elektrinio įrankio asmenims, kurie nėra su juo susipažinę arba neperskaitė šių instrukcijų.** Nepatyrusių asmenų naudojami elektriniai įrankiai pavojingi.
- **Kruopščiai rūpinkitės elektriniais įrankiais ir jų priedais.** Patikrinkite, ar nepriekaištingai veikia ir nestringa judamosios dalys, ar dalys nėra sulūžusios arba pažeistos ir dėl to gali suprastėti elektrinio įrankio veikimas. Prieš naudodami elektrinį įrankį, paveskite pažeistas dalis suremontuoti. Daugelis nelaimingų atsitikimų įvyksta dėl prastos elektrinių įrankių techninės priežiūros.
- **Pjovimo įrankiai turi būti aštrūs ir švarūs.** Gerai prižiūrimi pjovimo įrankiai su aštriomis pjovimo briaunomis mažiau stringa ir juos lengviau valdyti.
- **Naudokite elektrinį įrankį, priedus, darbo įrankius ir kt. pagal šias instrukcijas.** Juos naudodami, atsižvelkite į darbo sąlygas ir atliktiną darbą. Naudojant elektrinius įrankius ne pagal paskirtį, gali susidaryti pavojingos situacijos.

- **Saugokite rankenas ir rankenų paviršius, kad būtų sausas, švarios ir nesuteptos riebalais.** Slidžios rankenos ir rankenų paviršiai neleis saugiai naudotis ir valdyti elektrinio įrankio netikėtose situacijose.

 **Bendrieji elektrinių įrankių saugos nurodymai.
Techninė priežiūra**

- **Paveskite remontuoti elektrinius įrankius tik kvalifikuotiems specialistams ir tik naudojant originalias atsargines dalis.** Taip užtikrinsite, kad būtų išlaikytas elektrinio įrankio saugumas.

 **Įrenginio saugos instrukcijos, susijusios su poliravimo mašinomis**

- **Nenaudokite priedų, kurių gamintojas nėra specialiai numatęs ir rekomendavęs naudoti su šiuo elektriniu įrankiu.** Vien tai, kad priedą galite pritvirtinti prie savo elektrinio įrankio, dar negarantuoja, kad juo bus saugu naudotis.
- **Abiem rankomis tvirtai laikykite elektrinį įrankį. Pasirinkite tokią savo kūno ir rankų padėtį, kurioje jūs geriausiai kontroliuojate atatrunkos jėgas ar reakcijos momentus.**
- **Maitinimo laidą saugokite nuo besisukančių darbo įrankių.** Jei nebesuvaldytumėte įrenginio, darbo įrankis gali perpjauti maitinimo laidą arba jį įtraukti, o jūsų plaštaka ar ranka gali susidurti su besisukančiu darbo įrankiu.
- **Niekada nepadėkite elektrinio įrankio, kol darbo įrankis visiškai nesustojo.** Besisukantis darbo įrankis gali prisiliesti prie paviršiaus, ant kurio padedate, ir elektrinis įrankis gali tapti nebevaldomas.
- **Kai nešate elektrinį įrankį, jis turi būti išjungtas.** Netyčia prisilietus prie besisukančio darbo įrankio, jis gali įtraukti drabužius ir jus sužeisti.
- **Ypač atsargiai dirbkite aplink kampus ir aštrius kraštus. Saugokite, kad įrankis neatšoktų nuo ruošinio ir neužstrigtų kampuose.** Tada įrenginys tampa nevaldomas arba įvyksta atatrunka.
- **Nekiškite rankų į vietas, esančias šalia besisukančio poliravimo disko.** Atsitrenkimo ar valdymo praradimo atveju besisukantis poliravimo diskas gali užkliudyti jūsų ranką ir sužeisti.
- **Įsitikinkite, kad naudojamas poliravimo gaubtas yra tvirtai pritvirtintas prie poliravimo disko.** Atsilaisvinęs poliravimo gaubtas gali nuslysti nuo poliravimo disko ir užkliudyti ranką bei sužeisti.
- **Įjunkite poliravimo mašiną tik tada, kai poliravimo diskas yra ant poliruojamo paviršiaus.**

- **Nenaudokite poliravimo ir šlifavimo medžiagų.** Poliravimo ir šlifavimo medžiagos gali sunaikinti dažus.



Sausojo poliravimo metu gali atsirasti kenksmingų dulkių. Dėvėkite tinkamą nuo dulkių apsaugančią kaukę, kad jų neįkvėpumėte.



Specialūs saugos nurodymai, taikomi atliekant poliravimo darbus

Įsitikinkite, kad nė viena palaida poliravimo gaubto dalis, ypač tvirtinimo virvutės, laisvai nesisuktų. Tvirtinimo virvutes prispauskite arba jas patrupinkite. Laisvai besisukantys tvirtinimo raišteliai gali įtraukti jūsų pirštus arba užstrigti ruošinyje.

Naudojimas pagal paskirtį

Naudokite įrenginį PPOS 10-120 išskirtinai tik:

- automobiliams, valtims, mobiliesiems namams, motociklams, grindims ar baldams prižiūrėti ir atnaujinti.
- dažytiems ar chromuotiems paviršiams poliruoti, vaškuti ar vaškui šalinti.

Elektrinį įrankį rekomenduojame naudoti kartu su originaliais „Trotec“ priedais.

Numatytas netinkamas naudojimas

Įrenginys netinka šlifuoti, šlifuoti naudojant švitrinį popierių, darbui su vieliniais šepetėliais ar atpjovimo diskais.

Kitoks naudojimas, nei aprašyta skyriuje „Numatytasis naudojimas“, laikomas pagrįstai netinkamu naudojimui.

Naudotojų kvalifikacija

Šį įrenginį naudojantys asmenys privalo:

- būti perskaite ir suprātę naudojimo instrukciją, ypač skyrių „Sauga“.

Asmeninės apsaugos priemonės



Dėvėkite apsauginius akinius.

Taip apsaugosite akis nuo galinčių sužaloti atskylančių, žemyn krintančių ir aplink skriejančių skeveldrų.



Dėvėkite apsauginę kaukę.

Ją dėvėdami, neįkvėpsite apdirbant ruošinius galinčių susidaryti sveikatai kenksmingų dulkių.

Liekamieji pavojai



Įspėjimas apie elektros įtampą

Elektros smūgis dėl nepakankamos izoliacijos. Prieš kiekvieną naudojimą patikrinkite, ar įrenginys nepažeistas ir tinkamai veikia. Jei nustatote pažeidimų, įrenginio nenaudokite. Nenaudokite įrenginio, jei jis arba jūsų rankos šlapios arba drėgnos!



Įspėjimas apie elektros įtampą

Su elektrinėmis konstrukcijų dalimis susijusius darbus gali atlikti tik įgaliotoji specializuota įmonė!



Įspėjimas apie elektros įtampą

Prieš atlikdami bet kokius darbus su įrenginiu, iš kištukinio lizdo ištraukite tinklo kištuką! Nelieskite kištuko drėgnomis arba šlapiomis rankomis. Laikydami už tinklo kištuko, maitinimo laidą ištraukite iš kištukinio lizdo.



Įspėjimas apie elektros įtampą

Dėl į korpusą įsiskverbusių skysčių kyla trumpojo jungimo pavojus! Nenardinkite prietaiso ir priedų į vandenį. Saugokite, kad į korpusą nepatektų vandens ar kitų skysčių.



Įspėjimas dėl karšto paviršiaus

Šio įrenginio dalys gali labai įkaisti, todėl galima nusideginti. Reikia būti itin atsargiems, kai šalia yra vaikų arba kitų pažeidžiamų asmenų.



Įspėjimas

Nuodingos dulkės!



Apdorojant susidarančios kenksmingos / nuodingos dulkės gali pakenkti operatoriaus arba šalia esančių asmenų sveikatai.



Dėvėkite apsauginius akinius ir nuo dulkių apsaugančią kaukę!



Įspėjimas

Neapdorokite medžiagų, kurių sudėtyje yra asbesto. Asbestas sukelia vėžį.



Įspėjimas

Neišmokytų asmenų netinkamai arba ne pagal paskirtį naudojamas įrenginys gali kelti pavojų! Atkreipkite dėmesį į naudotojų kvalifikaciją!



Įspėjimas

Šis įrenginys ne žaislas ir neturi patekti vaikams į rankas.



Įspėjimas

Uždusimo pavojus! Nepalikite pakuotės medžiagos be priežiūros. Vaikams ji gali kelti pavojų.



Atsargiai

Vibracija gali pakenkti sveikatai, jei įrenginys naudojamas ilgą laiką arba netinkamai valdomas ir netinkamai atliekama jo techninė priežiūra.



Atsargiai

Laikykitės pakankamo atstumo iki šilumos šaltinių.

Pastaba

Jei įrenginį laikysite arba transportuosite netinkamai, jis gali būti pažeistas. Vadovaukitės įrenginio transportavimo ir laikymo informacija.

Veiksmai naudojant avarinio stabdymo funkciją

Avarinis stabdymas:

Ištraukus maitinimo laidą iš maitinimo tinklo lizdo, prietaiso veikimas iš karto sustabdomas. Norėdami apsaugoti prietaisą nuo atsitiktinio paleidimo iš naujo, palikite maitinimo laidą ištrauktą.

Kaip elgtis avarijos atveju:

1. Išjunkite prietaisą.
2. Įvykus avarijai atjunkite įrenginį nuo elektrosrovės tinklo. Laikydami už tinklo kištuko, ištraukite maitinimo laidą iš kištukinio lizdo.
3. Nejunkite sugedusio įrenginio prie tinklo jungties.

Informacija apie įrenginį

Įrenginio aprašas

Įrenginys PPOS 10-120 tinka automobilių, valčių, mobiliųjų namų, motociklų, grindų, baldų ir kitų dažytų paviršių priežiūrai ir remontui.

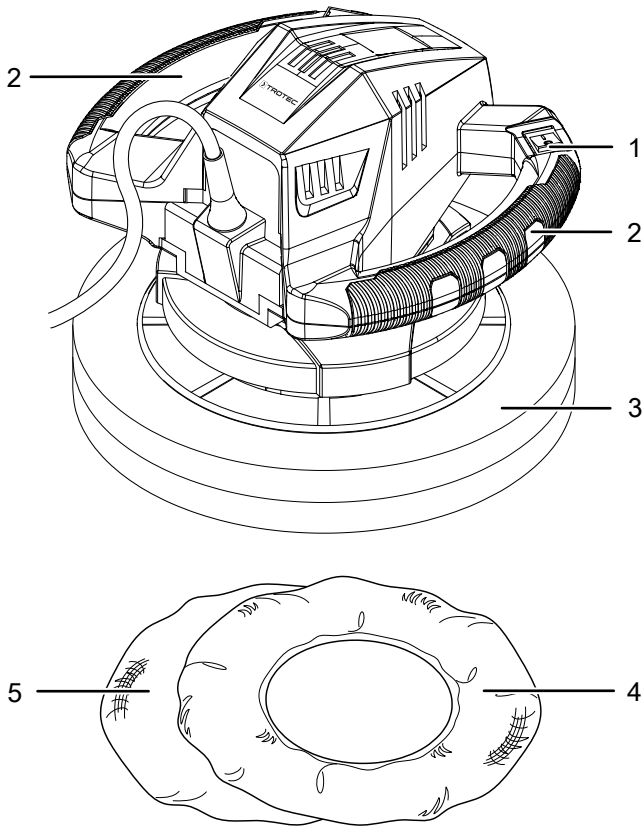
Įrenginio sukimosi greitis tuščiajame eiga yra 3600 min⁻¹. Didelis poliravimo diskas, kurios skersmuo 245 mm, užtikrina platų poliravimo plotą.

Pridedamas tekstilinis poliravimo gaubtas yra idealus poliruoti, sintetinis poliravimo gaubtas – apdirbtiems paviršiams poliruoti ar vaškuoti.

Dėl ekscentrinio judėjimo nelieka poliravimo žymių.

Įrenginys turi dvi rankenas, padedančias maksimaliai valdyti dirbant su paviršiumi ir leidžia tolygiai paskirstyti slėgį.

Įrenginio atvaizdas



Nr.	Pavadinimas
1	Įjungimo / išjungimo jungiklis
2	Rankena
3	Poliravimo diskas
4	Tekstilinis poliravimo gaubtas
5	Sintetinis poliravimo gaubtas

Komplekto sudėtis

- 1 poliravimo mašina PPOS 10-120
- 2 tekstilinis poliravimo gaubtas
- 2 sintetinis poliravimo gaubtas
- 1 instrukcija

Techniniai duomenys

Parametras	Vertė
Modelis	PPOS 10-120
Vardinė įtampa	220–240 V / 50-60 Hz
Naudojamoji galia	120 W
Sūkių skaičius veikiant tuščiaja eiga	3600 min ⁻¹
Poliravimo disko skersmuo	245 mm
Kabelio ilgis	5 m
Apsaugos klasė	II (Dviguba izoliacija) / □
Masė	2 kg
Informacija apie vibraciją pagal EN 62841	
Vibracijos emisijos vertė a _h	7,542 m/s ²
Neapibrėžtis K	1,5 m/s ²
Garso vertės pagal EN 62841	
Garso slėgio lygis L _{pA}	70,8 dB (A)
Garso galios lygis L _{WA}	81,8 dB(A)
Neapibrėžtis K	3 dB

Nurodymai dėl garso ir vibracijos informacijos

- Nurodytos bendrosios vibracijos vertės **ir nurodytos triukšmo emisijos vertės** yra nustatytos EN 62841 standartizuotu bandymo metodu ir gali būti naudojamos lyginant vieną elektrinį įrankį su kitu.
- Nurodytos bendrosios vibracijos vertės **ir nurodytos triukšmo emisijos vertės** taip pat gali būti naudojamos preliminariam apkrovos vertinimui.



Atsargiai

- Vibracija gali pakenkti sveikatai, jei įrenginys naudojamas ilgą laiką arba netinkamai valdomas ir netinkamai atliekama jo techninė priežiūra.
- Faktinio elektrinių įrankių panaudojimo vibracijos **ir triukšmo emisijos** gali nesutapti su nurodytomis vertėmis, priklausomai nuo elektrinio įrankio panaudojimo rūšies ir būdo, ypač nuo apdirbamo ruošinio rūšies. Pasistenkite kiek įmanoma sumažinti vibracijos apkrovą. Mažinti vibracijos apkrovą galima tokiomis priemonėmis, kaip, pavyzdžiui, naudojant įrankį mūvėti pirštines ir riboti darbo laiką. Reikia atsižvelgti į visas darbinio ciklo dalis (pvz., laiką, kai elektrinis įrankis išjungtas, ir laiką, kai jis nors ir įjungtas, tačiau veikia be apkrovos).

Gabenimas ir laikymas

Pastaba

Jei įrenginį laikysite arba transportuosite netinkamai, jis gali būti pažeistas.

Vadovaukitės įrenginio transportavimo ir laikymo informacija.

Gabenimas

Prieš gabendami, kaskart laikykitės toliau pateiktų nurodymų:

- Išjunkite įrenginį.
- Laikydami už tinklo kištuko, maitinimo laidą ištraukite iš kištukinio lizdo.
- Palaukite, kol įrenginys atvės.
- Nuimkite poliravimo gaubtą nuo įrenginio.

Laikymas

Kaskart **prieš** padėdami saugoti laikykitės toliau pateiktų nurodymų:

- Išjunkite įrenginį.
- Laikydami už tinklo kištuko, maitinimo laidą ištraukite iš kištukinio lizdo.
- Palaukite, kol įrenginys atvės.
- Nuo poliravimo disko nuimkite poliravimo gaubtą.
- Išvalykite įrenginį, kaip aprašyta skyriuje „Techninė priežiūra“.

Nenaudojamą įrenginį laikykite šiomis sąlygomis:

- sausoje ir nuo šalčio ir karščio apsaugotoje vietoje
- žemesnėje nei 45 °C aplinkos temperatūroje,
- nuo dulkių ir tiesioginių saulės spindulių apsaugotoje vietoje
- Laikykite įrenginį poliravimo disku aukštyn, kad išlaikytų savo pradinę formą.

Eksplotavimo pradžia

Įrenginio išpakavimas

- Išimkite įrenginį ir priedus iš pakuotės.



Įspėjimas apie elektros įtampą

Elektros smūgis dėl nepakankamos izoliacijos. Prieš kiekvieną naudojimą patikrinkite, ar įrenginys nepažeistas ir tinkamai veikia.

Jei nustatote pažeidimų, įrenginio nenaudokite.

Nenaudokite įrenginio, jei jis arba jūsų rankos šlapios arba drėgnos!

- Patikrinkite, ar turinys pilnas ir įsitinkinkite, ar nepažeistas.



Įspėjimas

Uždusimo pavojus!

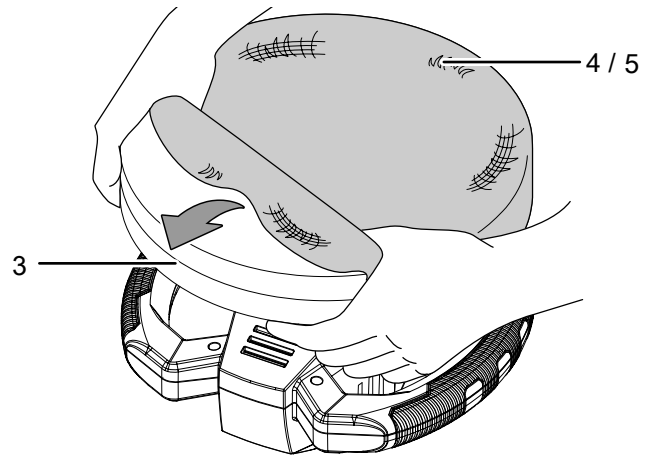
Nepalikite pakuotės medžiagos be priežiūros. Vaikams ji gali kelti pavojų.

- Pakuotės medžiagas utilizuokite laikydamiesi nacionalinių įstatymų.

Poliravimo gaubto uždėjimas

- ✓ Įsitinkinkite, kad tinklo kištukas nėra prijungtas prie kištukinio tinklo lizdo.

1. Apverskite įrenginį.
2. Patraukite poliravimo gaubtą (4 arba 5) virš poliravimo disko (3).



Maitinimo laido prijungimas

1. Įkiškite tinklo kištuką į tinkamai apsaugotą kištukinį lizdą.

Valdymas

Patarimai ir nurodymai, kaip elgtis su poliravimo mašina

Bendroji informacija:

- Įsitikinkite, kad apdorojamame paviršiuje ir poliravimo gaubtuose nėra nešvarumų. Nešvarios dalelės gali subraižyti paviršių.
- Tolygiai pakreipkite įrenginį ant šlifuojamo paviršiaus ir visiškai nespauskite.
- Sunkiai pasiekiamose vietose nuimkite poliravimo gaubtą nuo poliravimo disko ir apdirbkite tas vietas rankomis.
- Įsitikinkite, kad apdorojami dažai yra kruopščiai nuvalyti ir paviršius visiškai sausas. Labai oksiduotiems dažams reikia naudoti specialų valiklį.
- Vaškuoti ir poliruoti naudokite tik aukštos kokybės gaminius, taip pat laikykitės gamintojo nurodymų, pateiktų ant pakuotės.

Poliravimo nurodymai:

- Norėdami poliruoti, naudokite uždarą tekstilinį poliravimo gaubtą.
- Tolygiai paskirstykite poliravimo priemonę iki tekstilinio poliravimo gaubto krašto.
- Nupjaukite naudodami tekstilinį poliravimo gaubtą skirtinguose šlifuojamo paviršiaus taškuose. Poliravimo priemonės perteklių paskirstykite ant tekstilinio poliravimo gaubto ir ant poliruojamo paviršiaus.
- Netepkite per daug poliravimo priemonės. Tai apsunkina vėlesnį poliravimo priemonės sluoksnio pašalinimą nuo dažų ir nepagerina rezultato.
- Poliruodami atkreipkite dėmesį, kad danga būtų ištisinė ir tolygi.
- Jei poliravimo priemone dengsite motorinę transporto priemonę, pirmiausia apdirbkite plokščius ir didelius plotus, tokius kaip variklio dangtis, bagažinės dangtis ir stogas. Tada apdorokite mažesnes sritis, pvz., duris ir sparnus.

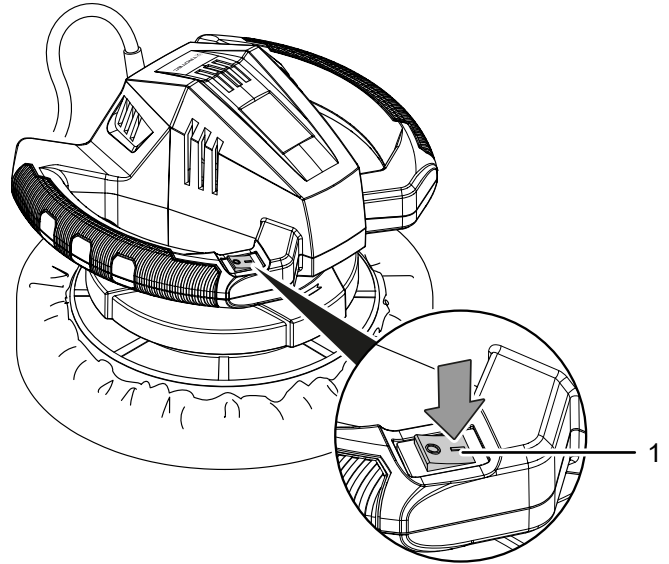
Paviršiaus poliravimas:

- Poliruoti naudokite pridedamą sintetinį poliravimo gaubtą.
- Prieš poliruodami įsitikinkite, kad poliravimo priemonė visiškai išdžiūvo ant paviršiaus.
- Apdorokite paviršius ta pačia tvarka, kuria užtepėte poliravimo priemonę. Pirmiausia apdorokite plokščius ir didelius paviršius. Tada – mažesnes sritis.

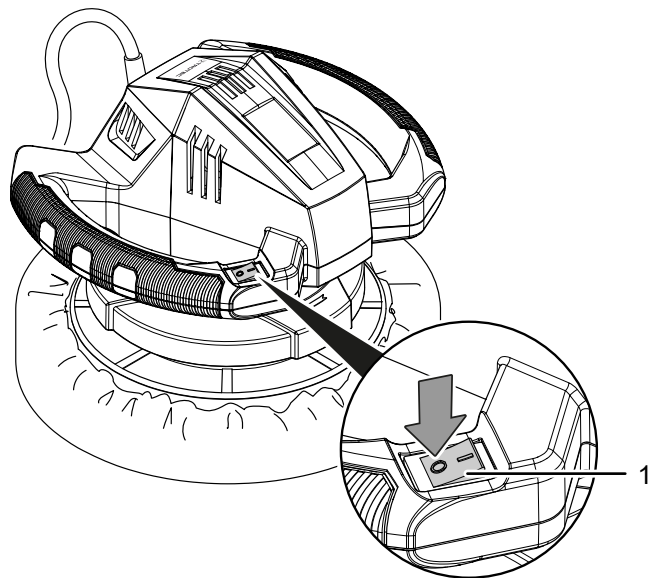
Įrenginio įjungimas ir išjungimas

Dirbdami su įrenginiu, nešiokite asmenines apsaugos priemones.

1. Paimkite įrenginį į abi rankas, laikydami už rankenų.
2. Padėkite poliravimo mašiną ant poliruojamo paviršiaus.
3. Įjunkite įrenginį, nustatydami įjungimo ir išjungimo jungiklį (1) į padėtį I.



4. Išjunkite įrenginį, nustatydami įjungimo ir išjungimo jungiklį (1) į padėtį 0. Tik tada nuimkite įrenginį nuo šlifuojamo paviršiaus.



Eksploatacijos nutraukimas



Įspėjimas apie elektros įtampą

Nelieskite tinklo kištuko drėgnomis arba šlapiomis rankomis.

- Išjunkite įrenginį.
- Laikydami už tinklo kištuko, maitinimo laidą ištraukite iš kištukinio lizdo.
- Nuo poliravimo disko nuimkite poliravimo gaubtą.
- Valykite įrenginį, kaip nurodyta skyriuje „Techninė priežiūra“.
- Laikykite įrenginį, kaip nurodyta skyriuje „Transportavimas ir laikymas“.

Papildomai užsakomi priedai



Įspėjimas

Naudokite šioje naudojimo instrukcijoje nurodytus priedus ir papildomus įrenginius.

Naudojant instrukcijoje nenurodytus įrankius ar kitus priedus kyla sužalojimų pavojus.

Priedai	Gaminio numeris
Poliravimo dangtelių rinkinys	6.235.000.201

Gedimai ir triktys

Gaminant įrenginį, kelis kartus tikrinta, ar jis veikia nepriekaištingai. Vis dėlto atsiradus gedimų, patikrinkite įrenginį pagal toliau pateiktą sąrašą.

Gedimų ir trikčių šalinimo darbus, kuriuos atliekant reikia atidaryti korpusą, gali atlikti tik specializuota elektros darbų įmonė arba „Trotec“.

Naudojant pirmą kartą, išsiskiria šiek tiek dūmų arba nestiprus kvapas:

- Tai nėra gedimas arba triktis. Įrenginiui veikiant, šie reiškiniai netrukus išnyksta.

Nepavyksta paleisti įrenginio:

- Patikrinkite tinklo jungtį.
- Patikrinkite, ar tinklo kabelis ir kištukinis tinklo lizdas nepažeisti. Jei nustatėte pažeidimų, įrenginio nebenaudokite.

Jei pažeidžiamas šio prietaiso maitinimo laidas, kad būtų išvengta pavojų, jį turi pakeisti gamintojas, popardaviminių aptarnavimo specialistas arba panašios kvalifikacijos asmuo.

- Patikrinkite tinklo saugiklius įrengimo vietoje.



Informacija

Prieš iš naujo įjungdami įrenginį, palaukite bent 10 minutes.

Variklis veikia, bet paviršius nešlifuojamas

- Patikrinkite, ar pasirinkote tinkamą poliravimo gaubtą numatytam darbo etapui. Norėdami poliruoti, naudokite tekstilinį poliravimo gaubtą. Paviršiui poliruoti naudokite sintetinį poliravimo gaubtą.
- Patikrinkite, ar poliravimo priemonė visiškai išdžiūvo ant paviršiaus. Per sintetinį poliravimo gaubtą tepama drėgna poliravimo priemonė.
- Patikrinkite, ar neužtepėte per daug poliravimo priemonės. Per didelis poliravimo medžiagos kiekis apsunkina vėlesnį poliravimo priemonės sluoksnio pašalinimą nuo dažų ir nepagerina rezultato.

Įrenginys įkaista:

- Dirbdami stenkitės pernelyg nespausti įrenginio.
- Kad variklis neperkaistų, ventiliacines angas laikykite neuždengtas.



Informacija

Prieš iš naujo įjungdami įrenginį, palaukite bent 10 minutes.

Patikrintas įrenginys veikia netinkamai:

Kreipkitės į klientų aptarnavimo tarnybą. Prireikus nuvežkite įrenginį remontuoti į įgaliotą specializuotą elektros įmonę arba „Trotec“.

Techninė priežiūra

Prieš atliekant techninę priežiūrą



Įspėjimas apie elektros įtampą

Nelieskite kištuko drėgnomis arba šlapiomis rankomis.

- Išjunkite įrenginį.
- Laikydami už tinklo kištuko, maitinimo laidą ištraukite iš kištukinio lizdo.
- Palaukite, kol įrenginys visiškai atvės.



Įspėjimas apie elektros įtampą

Techninės priežiūros darbus, kuriuos atliekant reikia atidaryti korpusą, gali atlikti tik įgaliotos specializuotos įmonės arba „Trotec“.

Techninės priežiūros instrukcija

Agregato viduje nėra jokių dalių, kurias vartotojas turėtų remontuoti ar sutepti.

Valymas

Prietaisą reikia išvalyti kaskart prieš naudojant ir baigus naudoti.



Įspėjimas apie elektros įtampą

Dėl į korpusą įsiskverbusių skysčių kyla trumpojo jungimo pavojus!

Nenardinkite prietaiso ir priedų į vandenį. Saugokite, kad į korpusą nepatektų vandens ar kitų skysčių.

- Prietaisą valykite drėgna, minkšta, pūkų nepaliekančia šluoste. Saugokite, kad į korpuso vidų nepatektų drėgmės. Saugokite, kad į elektrinius elementus nepatektų drėgmės. Šluostei sudrėkinti nenaudokite agresyvių valymo priemonių, pvz., valymo purškiklių, tirpiklių, valiklių, kuriuose yra alkoholio, arba šveitiklių.
- Nusausinkite prietaisą minkšta, pūkų nepaliekančia šluoste.

Poliravimo gaubto valymas

- Nuplaukite poliravimo gaubtus tik rankomis ir leiskite jiems išdžiūti.
- Nuimkite poliravimo gaubtą, kai jo nenaudojate, ir laikykite įrenginį taip, kad poliravimo diskas būtų nukreiptas aukštyn, kad galėtų išdžiūti ir išlaikyti pradinę formą.

Šalinimas

Visada išmeskite pakavimo medžiagas aplinkai nekenksmingu būdu ir laikydamiesi galiojančių vietinių atliekų šalinimo taisyklių.



Perbrauktos šiukšliadėžės simbolis ant elektros ar elektroninės įrangos atliekos yra iš Direktyvos 2012/19/ES. Tai reiškia, kad, pasibaigus eksploatavimo trukmei, jos negalima išmesti kartu su buitėmis atliekomis. Jūsų kaimynystėje pasiekiamos nemokamos elektros ir elektroninės įrangos atliekų surinkimo vietos. Adresus galite sužinoti savo miesto arba komunalinėje valdyboje. Informacijos apie kitas grąžinimo galimybes daugelyje ES šalių galite rasti tinklalapyje <https://hub.trotec.com/?id=45090>. Tokiu atveju kreipkitės į oficialų, jūsų šalyje patvirtintą atliekų utilizavimo įmonę.

Atskirai surenkant elektros ir elektroninės įrangos atliekas, galima jas panaudoti pakartotinai, perdirbti jų medžiagas ar kitaip panaudoti, be to, utilizuojant įrenginiuose galimai esančias pavojingas medžiagas, išvengiama neigiamo poveikio aplinkai ir žmonių sveikatai.

Atitikties deklaracija

Originalios atitikties deklaracijos pagal EB Mašinų direktyvos 2006/42/EB II priedo 1 dalies A skirsnį vertimas

„Trotec GmbH“, prisiimdama visą atsakomybę, patvirtina, kad toliau nurodytas įrenginys buvo suprojektuotas, sukonstruotas ir pagamintas laikantis EB Mašinų direktyvos reikalavimų, kaip numatyta 2006/42/EB.

Produkto modelis /

produktas: PPOS 10-120

Produkto tipas: poliravimo mašina

Pagaminimo metai nuo: 2023

Atitinkamos ES direktyvos:

- 2011/65/ES
- 2012/19/ES
- 2014/30/ES
- 2015/863/ES

Taikyti darnieji standartai:

- EN 55014-1:2017/A11:2020
- EN 62841-1:2015
- EN 62841-2-4:2014

Taikyti nacionaliniai standartai ir techninės specifikacijos:

- EN 61000-3-3:2013/A2:2021

Gamintojas ir už techninę dokumentaciją atsakingas asmuo:

„Trotec GmbH“

Grebbener Straße 7, D-52525 Heinsberg

Tel.: +49 2452 962-400

El. paštas: info@trotec.de

Išdavimo vieta ir data:

Heinsberg, 03.01.2023



Joachim Ludwig, vadovas

Trotec GmbH

Grebener Str. 7
D-52525 Heinsberg

☎ +49 2452 962-400

☎ +49 2452 962-200

✉ info@trotec.com

www.trotec.com