



Navodila za
uporabo

FERREX[®]

160 W BRUSILNIK ZA DETALJE

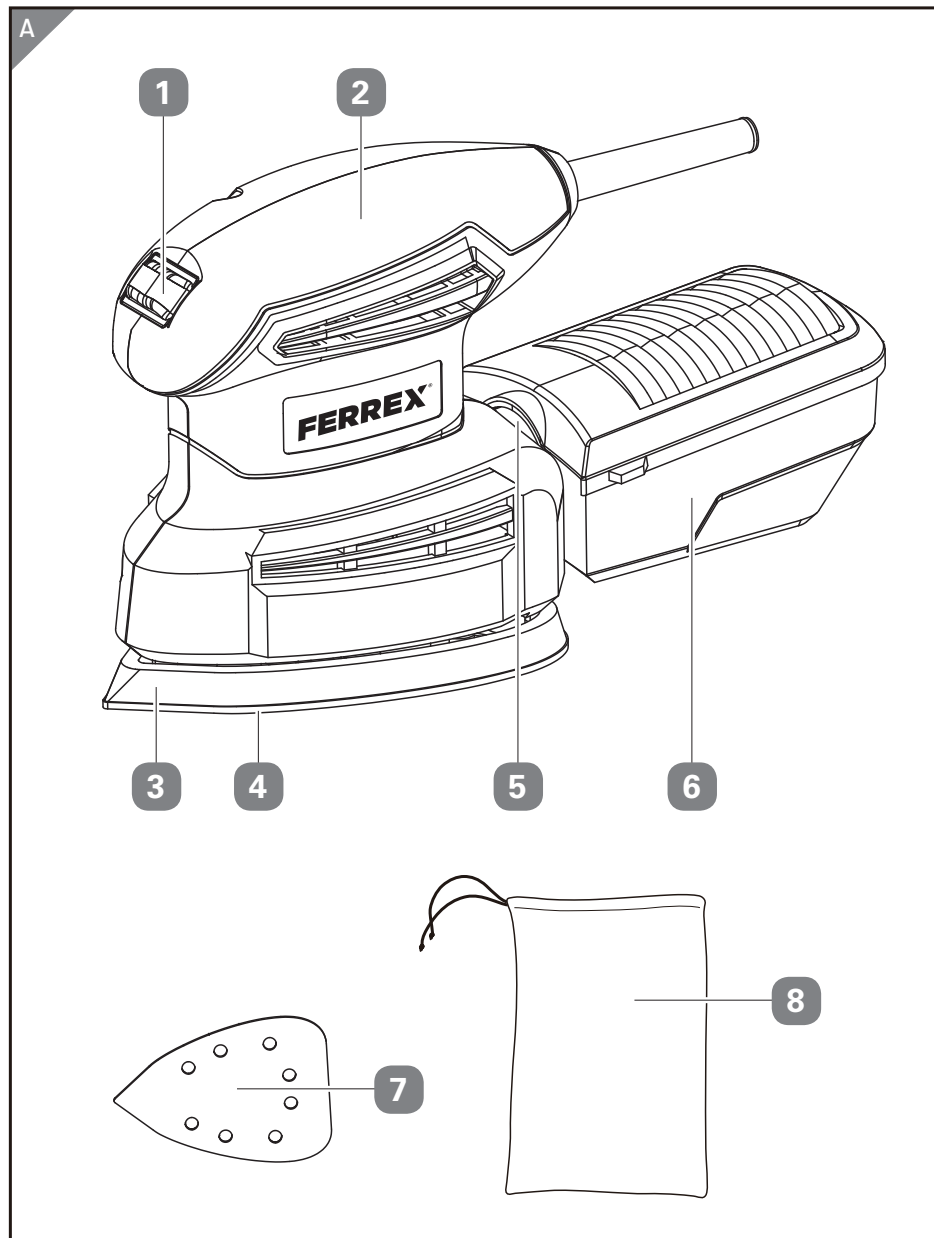


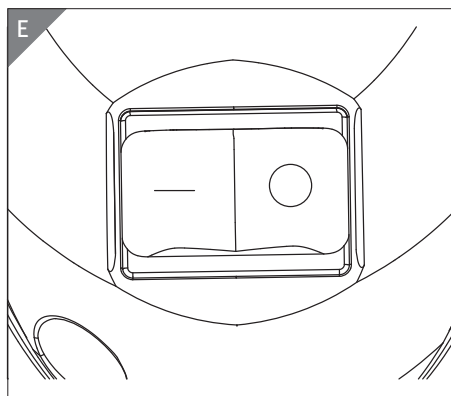
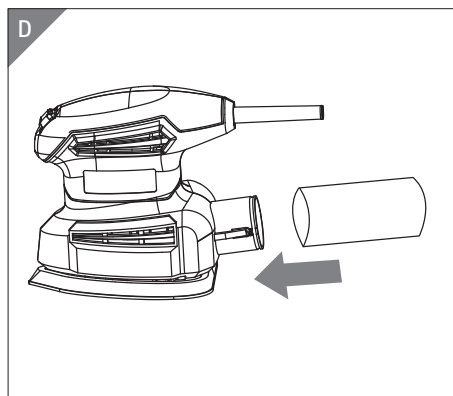
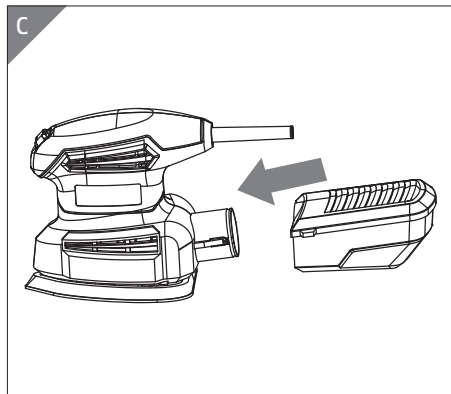
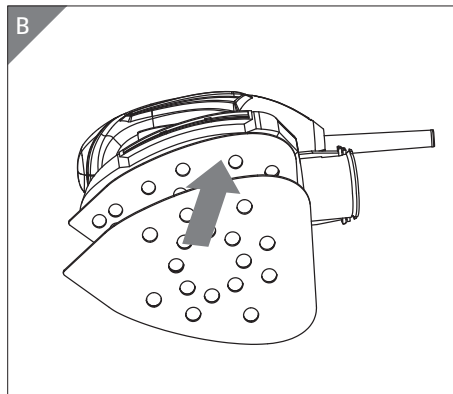
Originalna navodila za uporabo

Kazalo vsebine

Obseg dobave	3
Komponente.....	5
Splošne informacije	6
Razlaga simbolov	7
Varnost	8
Definicije opozorilnih simbolov/besed.....	8
Splošna varnostna opozorila za električno orodje.....	8
Splošna varnostna navodila.....	12
Prva uporaba	13
Priprava	14
Pritrjevanje brusilnega papirja.....	14
Odstranjevanje brusilnega papirja.....	14
Odstranjevanje prahu.....	14
Delovanje	15
Vkllop in izkllop izdelka.....	15
Brušenje obdelovanca.....	15
Čiščenje in vzdrževanje	16
Shranjevanje	16
Tehnični podatki	17
Informacije o hrupu/vibracijah.....	17
Odstranjevanje izdelka	19
Izjava o skladnosti	20
Hitro in preprosto do cilja s kodami QR	21

Obseg dobave





Komponente

- 1 Stikalo za vklop/izklop
- 2 Ročaj
- 3 Brusilna blazina
- 4 Brusilni papir
- 5 Odvod za prah
- 6 Zbiralnik prahu
- 7 15 x brusilni papirji
- 8 Vrečka za shranjevanje

Ves ilustriran ali opisan dodatni pribor ni vključen v standardni obseg dobave.

Splošne informacije

Branje in shranjevanje uporabniškega priročnika



Ta uporabniški priročnik je priložen 160-W ročnemu brusilniku (v nadaljnjem besedilu »izdelek«) in vsebuje pomembne informacije o nastavitvi in rokovanju.

Pred uporabo izdelka natančno preberite uporabniški priročnik. To velja zlasti za varnostna navodila. V nasprotnem primeru lahko pride do telesnih poškodb ali poškodb izdelka.

Uporabniški priročnik temelji na standardih in pravilih, ki veljajo v Evropski uniji.

Ko ste v tujini, je prav tako treba upoštevati smernice in zakone posamezne države.

Uporabniški priročnik shranite za nadaljnjo uporabo. Ko izdelek posredujete tretjim osebam, ne pozabite priložiti tega uporabniškega priročnika.

Pravilna uporaba

Izdelek je zasnovan izključno za suho brušenje lesa, plastike, polnil in prevlečenih površin. Izdelek je zlasti primeren za vogale, robove in težko dostopna mesta. Namenjen je izključno za zasebno uporabo in ni primeren za komercialne namene.

Izdelek uporabljajte izključno na takšen način, kot je opisano v tem uporabniškem priročniku. Vsaka druga uporaba se šteje za neprimerno in lahko poškoduje lastnino ali osebe.

Proizvajalec ali prodajalec ni odgovoren za škodo ali poškodbe, ki nastanejo zaradi neustrezne ali nepravilne uporabe.

Razlaga simbolov



Simbol podaja koristne dodatne informacije o sestavljanju ali uporabi.



Izjava o skladnosti (glejte poglavje »Izjava o skladnosti«):
Izdelki, označeni s tem simbolom, izpolnjujejo vse potrebne predpise Skupnosti, ki se uporabljajo v Evropskem gospodarskem prostoru.



OPOZORILO



Pred začetkom uporabe preberite navodila za uporabo.



Nosite zaščito za sluh.



Nosite zaščitna očala.



Nosite masko za zaščito pred prahom.



Dvojna izolacija.

Varnost

Razlaga napotkov

V navodilih za uporabo se uporabljajo naslednji simboli in opozorilne besede.



Označuje nevarno situacijo, zaradi katere lahko, če se je ne prepreči, pride do smrti ali hudih telesnih poškodb.

NAPOTEK!

Opozarja na možnost materialne škode.

Splošni varnostni napotki za električna orodja



Preberite varnostne napotke in navodila. *Neupoštevanje varnostnih napotkov in navodil lahko privede do električnega udara, požara in/ali hudih telesnih poškodb.*

Vse varnostne napotke in navodila shranite za kasnejšo uporabo.

V nadaljevanju uporabljeni pojem »Električno orodje« se nanaša na električna orodja na omrežni električni tok (z električnim kablom) in na akumulatorska električna orodja (brez električnega kabla).

1) VARNOST NA DELOVNEM MESTU

a) Delovno mesto mora biti čisto in dobro osvetljeno. *Zaradi neurejenih in neosvetljenih delovnih območij lahko pride do nesreč.*

b) Z električnim orodjem ne delajte v eksplozivno ogroženem okolju, v katerem so vnetljive tekočine, plini ali prah.

Električna orodja proizvajajo iskre, ki lahko vžgejo prah ali hlape.

- c) V času uporabe električnega orodja naj se otroci in druge osebe ne zadržujejo v njegovi bližini. V primeru nepozornosti lahko izgubite nadzor nad napravo.**

2) ELEKTRIČNA VARNOST

- a) Priključni vtič električnega orodja mora ustrezati vtičnici. Električnega vtiča ne smete na nikakršen način spreminjati. Skupaj z ozemljenimi električnimi orodji ne uporabljajte adapterskih vtičev. Nespremenjeni vtiči in ustrezne električne vtičnice zmanjšajo tveganje udara električnega toka.**
- b) Izogibajte se telesnemu stiku z ozemljenimi površinami, npr. s cevmi, radiatorji, štedilniki in hladilniki. Če je vaše telo ozemljeno, je prisotno povečano tveganje zaradi udara električnega toka.**
- c) Električnih orodij ne izpostavljajte dežju ali vlagi. Vdor vode v električno napravo poveča tveganje električnega udara.**
- d) Kabla ne uporabljajte, da bi z njim nosili električno orodje, ga obesili ali da bi ga izklopili tako, da bi z njim izvlekli vtič iz vtičnice. Kabla ne izpostavljajte vročini, olju, ne približujte ga ostrim robovom ali premikajočim delom naprave. Poškodovani ali zapleteni kabli povečujejo tveganje udara električnega toka.**
- e) Če delate z električnim orodjem na prostem, uporabljajte samo tiste kableske podaljške, ki ustrezajo tudi za uporabi na prostem. Uporaba kableskih podaljškov, ki so dovoljeni za uporabo na prostem, zmanjšuje tveganje udara električnega toka.**
- f) Če se uporabi električnega orodja v vlažnem okolju ni mogoče izogniti, uporabite zaščitno stikalo pred okvarnim tokom. Uporaba zaščitnega stikala pred okvarnim tokom zmanjša tveganje udara električnega toka.**

3) VARNOST OSEB

- a) Bodite pozorni, pazite, kaj počnete, in k delu z električnim orodjem pristopajte razumno. Električnega orodja ne uporabljajte, če ste utrujeni ali če ste pod vplivom drog, alkohola ali zdravil. Trenutek nepazljivosti pri uporabi električnega orodja lahko privede do hudih telesnih poškodb.**
- b) Nosite osebno zaščitno opremo in vedno tudi zaščitna očala. Uporaba osebne zaščitne opreme, npr. maske za zaščito pred prahom, proti zdrsu varnih zaščitnih čevljev, zaščitne čelade ali zaščite za ušesa, glede na vrsto in način uporabe električnega orodja, zmanjša tveganje nastanka telesnih poškodb.**
- c) Preprečite nenameren vklop. Preden električno orodje priključite na električno napajanje in/ali akumulator, ga dvignite ali nosite, se prepričajte da je izključeno. Če pri prenašanju električnega orodja držite prst na stikalu ali napravo priključujete na električno napajanje, lahko pride do nesreče.**
- d) Pred vklopom naprave odstranite električno orodje za izvajanje nastavitev ali ključe. Orodje ali ključ, ki je v vrtečem delu naprave, lahko povzroči telesne poškodbe.**
- e) Izogibajte se nenaravni drži telesa. Poskrbite za stabilen položaj in ves čas ohranjajte ravnotežje. Tako lahko električno orodje v nepričakovanih situacijah bolje nadzorujete.**
- f) Nosite ustrezno obleko. Ne nosite dolgih oblačil ali nakita. Las, oblačil in rokavic ne približujte gibljivim delom. Gibljivi lahko deli zgrabijo ohlapna oblačila, nakit ali dolge lase.**
- g) Če imate možnost montaže opreme za odsesavanje ali zbiranje prahu, se prepričajte, da je priključena in se pravilno uporablja. Uporaba sesalnika lahko zmanjša nevarnost zaradi prahu.**
- h) Naj vas ne zavede zmotno prepričanje, da ste med uporabo varni, in strogo upoštevajte varnostna pravila za električna orodja, tudi ce ste z električnim orodjem že seznanjeni**

po večkratni uporabi. *Nepremišljeno ravnanje lahko v delcu sekunde privede do hudih telesnih poškodb.*

4) UPORABA IN RAVNANJE Z ELEKTRIČNIM ORODJEM

- a) Naprave ne preobremenjujte. Za svoje delo uporabljajte samo za to delo določeno električno orodje.** *Z ustreznim električnim orodjem delate bolje in varneje v navedenem območju moči.*
- b) Ne uporabljajte električnega orodja s pokvarjenim stikalom.** *Električno orodje, ki ga ni več mogoče vklopiti ali izklopiti, je nevarno in ga je treba popraviti.*
- c) Preden na električnem orodju izvajate nastavitve, zamenjate dele pribora ali orodje odložite, izvlecite vtič iz vtičnice in/ali odstranite akumulator.** *S takšnim preventivnim ukrepom preprečite neželeni zagon električnega orodja.*
- d) Električna orodja, ki jih ne uporabljate, hranite zunaj dosega otrok. Naprave ne smejo uporabljati osebe, ki z uporabo niso seznanjene ali niso prebrale teh navodil.** *Električna orodja so nevarna, če jih uporabljajo neizkušene osebe.*
- e) Električna orodja skrbno negujte. Preverite, ali premični deli delujejo brezhibno in niso zatakneni, ali so deli zlomljeni ali poškodovani tako, da je ovirano delovanje električnega orodja. Poškodovane dele je treba pred uporabo naprave dati v popravilo.** *Veliko nesreč se zgodi zaradi slabo vzdrževanih električnih orodij.*
- f) Ohranjajte ostrino in čistočo rezilnih orodij.** *Skrbno negovana rezilna orodja z ostrimi rezilnimi robovi se manj zatikajo in jih je lažje voditi.*
- g) Električno orodje, pribor in vpeta orodja uporabljajte v skladu s temi napotki. Pri tem upoštevajte delovne pogoje in opravilo, ki ga je treba izvesti.** *Uporaba električnih orodij*

v namene, ki niso predvideni za uporabo, lahko privede do nevarnih situacij.

h) Ročaji in prijemne površine morajo biti suhi, čisti in brez olja in masti. *Drseči ročaji in prijemne površine v nepredvidenih situacijah ne omogočajo varnega upravljanja električnega orodja in nadzora nad njim.*

5) SERVISIRANJE

a) Električno orodje naj popravljajo samo usposobljeni serviserji, ki naj uporabljajo samo originalne nadomestne dele. *Tako bo uporaba orodja varna.*

Splošna varnostna navodila



Nevarnost električnega udara!

Poškodovana električna napeljava, previsoka omrežna napetost ali nepravilno delovanje lahko povzročijo električni udar.

- Izdelek priključite le, če omrežna napetost vtičnice ustreza podatkom na napisni ploščici.
- Nikoli ne posegajte po električni napravi, če je padla v vodo. V tem primeru nemudoma izvalcite električni vtič.
- Izdelek vedno izklopite in izvalcite vtič, ko ga ne uporabljate, ga nameravate očistiti ali v primeru okvare.
- Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec, njegov serviser ali podobno usposobljene osebe, da se izognete nevarnosti.



Nevarnost zadužitve!

Nepravilno ravnanje z izdelkom lahko povzroči zadužitve.

- Ne dovolite otrokom, da se igrajo z embalažo. Lahko se ujamejo vanjo in se zadušijo.
- Vijake in druge majhne dele hranite izven dosega otrok. Pri zaužitju ali vdihavanju lahko povzročijo zadužitve.



OPOZORILO!

Nevarnost materialne škode!

Nepravilno ravnanje z izdelkom lahko povzroči poškodbe izdelka.

- Prepričajte se, da omrežni kabel ne pride v stik z vročimi deli.
- Izdelka nikoli ne izpostavljajte visokim temperaturam (grelniki itd.) ali vremenskim vplivom (dež itd.).
- Izdelek uporabljajte samo za suho delo. Vdor vode v izdelek poveča nevarnost kratkega stika.
- Izdelek prenehajte uporabljati, če se na njegovih plastičnih delih pojavijo razpoke, zlomi ali so deformirani. Poškodovane dele zamenjajte samo z ustreznimi originalnimi nadomestnimi deli.

Prva uporaba

Preverjanje izdelka in vsebine paketa

NAPOTEK!

Nevarnost materialne škode!

Ob neprevidnem odpiranju embalaže z ostrim nožem ali drugim koničastim predmetom lahko hitro poškodujete izdelek.

- Zato bodite zelo previdni pri odpiranju.

1. Izdelek vzemite iz embalaže.
2. Preverite, ali so vključeni vsi deli (glejte **sl. A**).
3. Preverite, ali so poškodovani posamezni deli ali izdelek. Če je temu tako, izdelka ne uporabljajte. Obrnite se na proizvajalca preko servisnega naslova, navedenega na garancijskem listu.

Priprava



OPOZORILO!

Nevarnost telesnih poškodb!

Nepravilno ravnanje z izdelkom lahko povzroči telesne poškodbe.

- Pred kakršnim koli delom na izdelku vedno izvlcite vtič iz omrežne vtičnice.

Pritrjevanje brusilnega papirja

- Hitrost odstranjevanja materiala in kakovost površine sta določena z zrnatostjo brusilnega papirja. Za obdelavo različnih materialov uporabite ustrezen brusilni papir z različnimi teksturami.
 - Občasno s sesalnikom očistite brusilni papir in ga zamenjajte, ko je obrabljen. Optimalne rezultate brušenja lahko dosežete le s čistim brusilnim papirjem.
1. Odstranite ves prah in umazanijo z brusilne plošče tako, da z izdelkom potrepate ob čvrsto površino.
 2. Brusilni papir **4** z uporabo ježkov čvrsto pritrdite na brusilno blazino **3** (glejte **sl. B**). Prepričajte se, da so luknje na brusilnem papirju poravnane z luknjami na brusilni blazinici.

Odstranjevanje brusilnega papirja

Dvignite brusilni papir **4** na eni strani in ga potegnite z brusilne blazine **3**.

Odstranjevanje prahu



OPOZORILO!

Nevarnost telesnih poškodb!

Nepravilno ravnanje z izdelkom lahko povzroči telesne poškodbe.

- Pri delu z električnimi napravami, ki jih je mogoče priključiti na sesalnik preko adapterja za sesalnik, obstaja nevarnost požara! V neugodnih razmerah se lahko lesni prah v vrečki sesalnika spontano vname. To se lahko zgodi zaradi letečih isker ali pri brušenju čez preostalo kovino v lesu. To je še posebej verjetno, če je lesni prah pomešan z ostanki barve ali drugimi kemikalijami in se obdelovanec segreje po daljši uporabi. Zato ne dovolite, da se brušeni material ali naprava pregreje. Pred odmori vedno izpraznite vrečko za prah sesalnika.

Uporaba zbiralnika prahu

Izdelek je opremljen z zbiralnikom prahu **6** za zbiranje prahu med delom.

Pred uporabo se prepričajte, da je zbiralnik prahu varno pritrjen na odvod za prah

5 na zadnji strani izdelka (glejte **sl. C**).

Za boljše delovanje izpraznite zbiralnik prahu po vsakih 5–10 minutah delovanja.

Uporaba odvoda za prah

Za zbiranje prahu med delom odvod za prah **5** priključite na 35-milimetrsko cev sesalnika (glejte **sl. D**).



- Sesalnik vedno vklopite pred vklopom izdelka.
- Sesalnik vedno izklopite po izklopu izdelka.

Delovanje



- Izdelek med delom vedno trdno držite z obema rokama in poskrbite za varno držo. Bolj varno je, če izdelek vodite z obema rokama.
- Zavarujte obdelovanec. Obdelovanec, ki je vpet z vpenjalnimi napravami ali je v primežu, je bolj zavarovan, kot če ga držite z roko.
- Med delom izvajajte zaščitne ukrepe, na primer nosite zaščitna očala in zaščitno masko za prah. Prah iz materialov lahko škoduje vašemu zdravju.

Vklop in izklop izdelka

Za zagon naprave najprej priključite napajalni vtič v omrežno vtičnico.

- Za vklop izdelka stikalo za VKLOP/IZKLOP **1** apritisnite v položaj »I«.
- Za izklop izdelka stikalo za VKLOP/IZKLOP pritisnite v položaj »O« (glejte **sl. E**).

Brušenje obdelovanca

- Izdelek vklopite pred stikom z obdelovancem.
- Prepričajte se, da je obdelovanec, ki ga nameravate brusiti, pridržan v primežu ali ustrezno vpet.
- Čvrsto držite ročaj **2** in pri delu izvajajte minimalen pritisk.
- Delajte s konstantno nizko hitrostjo in s krožnim gibanjem.

Čiščenje in vzdrževanje



OPOZORILO!

Nevarnost električnega udara!

Okvarjena električna napeljava lahko povzroči električni udar.

- Pred čiščenjem izdelka vedno izvlecite omrežni vtič.

NAPOTEK!

Nevarnost kratkega stika!

Voda, ki je prodrla v ohišje, lahko povzroči kratek stik.

- Prepričajte se, da voda ne prodre v ohišje.
- Izdelka nikoli ne potaplajte v vodo.

NAPOTEK!

Nevarnost materialne škode!

Nepravilno ravnanje z izdelkom lahko povzroči škodo.

- Ne uporabljajte agresivnih čistil, ščetk s kovinskimi ali najlonskimi ščetinami ali ostrih ali kovinskih pripomočkov za čiščenje, kot so noži, trda strgala in podobno, saj lahko poškodujejo površine.
- Izdelek pred čiščenjem vedno izključite.
- Izdelek očistite z vlažno krpo in ga temeljito obrišite s čisto krpo. Po potrebi uporabite blag detergent, da odstranite trdovratne madeže.
- Po potrebi s krtačo odstranite morebiten brusilni prah, ki se je prilepil na izdelek.
- Redno preverjajte stanje izdelka. Izdelka ne uporabljajte, če na njem odkrijete kakršne koli poškodbe.



Izdelek ne potrebuje dodatnega mazanja ali vzdrževanja. V izdelku ni delov, ki bi jih bilo mogoče servisirati.

Shranjevanje

Pred shranjevanjem morajo vsi deli biti popolnoma suhi.

- Izdelek vedno hranite v vrečki za shranjevanje **8** na čistem in suhem mestu. Izdelek zaščitite pred neposredno sončno svetlobo.
- Prepričajte se, da na omrežnem kablu izdelka ni vozlov in pregibov.
- Izdelek shranite izven dosega otrok.

Tehnični podatki

Oznaka tipa PPS160G.1 (PPS-oznaka stroja, predstavlja ročni brusilnik)

Model:	PPS160G.1
Napetost:	230-240V~50Hz
Vhodna moč	160 W
Hitrost brez obremenitve	14000/min
Orbitalni premer	1.0mm
Premer podstavka	140*140*80mm
Razred zaščite	□ /II
Teža naprave	0.97kg
Koda izdelka	817458

Informacije o hrupu/vibracijah



Nevarnost za zdravje!

– Pri delu nosite zaščito za sluh in primerna zaščitna oblačila.

Informacije o hrupu

- Izmerjena raven zvočnega tlaka: L_{pA} : 79.3 dB (A), K_{pA} : 3 dB (A)
- Zagotovljena raven zvočne moči: L_{wA} : 90.3 dB (A), K_{wA} : 3 dB (A)

Informacije o vibracijah

Skupne vrednosti vibracij (triosna vektorska vsota) po EN 62841:

- Vrednost oddajanja vibracij: $a_n = 4.219 \text{ m/s}^2$
- Glavni ročaj $K = 1.5 \text{ m/s}^2$

Zgoraj navedene vrednosti so vrednosti emisij hrupa in ni nujno, da predstavljajo skladne zanesljive vrednosti delovnega mesta. Soodvisnost med ravnema emisij in imisij ne more zanesljivo voditi do sklepa, ali so dodatni previdnostni ukrepi potrebni ali ne.



- Odvisno od vrste uporabe tega električnega orodja lahko vrednost oddajanja vibracij med dejansko uporabo odstopa od navedene vrednosti.

- Določite ustrezne varnostne ukrepe za zaščito upravljavca, ki ustrezajo oceni izpostavljenosti pod dejanskimi pogoji uporabe (ob upoštevanju vseh območij delovnega cikla, h kateremu poleg delovnega časa spadajo tudi obdobja, ko je orodje izklopljeno in je v prostem teku).

Uporaba orodja in rezanje materiala

Orodje je v dobrem stanju in dobro vzdrževano.

Uporabljajte pravilen pribor za orodje in se prepričajte, da je v dobrem stanju.

Držite roke trdno na ročaju in uporabljate pribor proti vibracijam? Orodje se uporablja ustrezno njegovi konstrukciji in predvideni uporabi teh navodil.

Pri nepredvideni uporabi lahko pride do sindroma vibracij rok.



Iz razlogov točnosti je treba pri oceni stopnje izpostavljenosti pri dejanskih pogojih uporabe upoštevati tudi vse dele cikla delovanja, npr. čas, ko je orodje izklopljeno, čas, ko je orodje v prostem teku, delo pa še ni dejansko zaključeno. To lahko občutno zmanjša izpostavljenost med celotnim delovnim časom.

Zmanjšajte tveganje obremenitve z vibracijami.

To orodje vzdržujte v skladu s temi navodili in poskrbite, da je vedno dobro premazano (po potrebi).

Pri redni uporabi orodja si morate priskrbeti pribor proti vibracijam.

Delovni načrt izdelajte tako, da uporabo orodij z visoko vibracijo porazdelite na več dni.

Odstranjevanje izdelka

Ravnanje z embalažo



Embalažo odstranite glede na vrsto. Karton in škatle reciklirajte kot odpadni papir in folijo.

Odstranjevanje izdelka

(Veljavno v Evropski uniji in drugih evropskih državah s sistemi za ločeno zbiranje dragocenih materialov)



Stare naprave ne sodijo med gospodinjske odpadke!

Ko izdelka ni več mogoče uporabljati, je potrošnik **zakonsko zavezan, da odpadne naprave odloži ločeno od gospodinjskih odpadkov**, npr. na zbirnem mestu občine/dela mesta, kjer stanuje. Na ta način bo zagotovljeno, da bodo odpadne naprave strokovno reciklirane in bodo preprečeni negativni vplivi na okolje. Zato so električne naprave označene s tukaj prikazanim simbolom.

Izjava ES o skladnosti

Spodaj podpisani
Positec Nemcija GmbH
Green Road 10, 50825 Köln, Nemcija

Izjavljamo, da naš izdelek

Opis **Ročni Brusilnik**

Tip **PPS160G.1 (PPS-Oznaka tipa PPS160G.1 (PPS-oznaka stroja,
predstavlja ročni brusilnik)**

Funkcija **Površinski material odstranite z abrazivnim sredstvom**

Ustreza določilom naslednjih direktiv:

2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU&(EU)2015/863

Vrednosti so v skladu s standardi:

**EN 62841-1:2015+AC:2015, EN 62841-2-4:2014, EN 55014-1:2017+A11:2020,
EN 55014-2:2015, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 6100-3-3:2013+A1:2019,
EN IEC 63000 :2018**

Oseba, pooblaščenca za pripravo tehnične dokumentacije,

Ime: Marcel Filz

Podjetje: Positec Germany GmbH

Naslov: Grüner Weg 10, 50825 Köln, Nemcija



Datum izjave: 2021/07/14

Ime: Mirko Obradovic

Položaj: Razvojni upravnik podjetja

Hitro in preprosto do cilja s kodami QR

Ne glede na to, ali potrebujete informacije o izdelkih, nadomestne dele, dodatno opremo, podatke o garancijah izdelovalcev ali servisih ali si želite udobno ogledati videoposnetek z navodili – s kodami QR boste zlahka na cilju.

Kaj so kode QR?

Kode QR (QR = Quick Response oziroma hiter odziv) so grafične kode, ki jih je mogoče prebrati s kamero pametnega telefona in na primer vsebujejo povezavo do spletne strani ali kontaktne podatke.

Prednost za vas: Ni več nadležnega prepisovanja spletnih naslovov ali kontaktnih podatkov!

Postopek:

Za optično branje kode QR potrebujete le pametni telefon, nameščen program (bralnik) za branje kod QR ter povezavo z internetom. Bralniki kod QR so praviloma na voljo za brezplačen prenos iz spletne trgovine s programi (aplikacijami) vašega pametnega telefona.*

Preizkusite zdaj

S pametnim telefonom preprosto optično preberite naslednjo kodo QR in izvedite več o Hoferjevem izdelku, ki ste ga kupili*.

Hoferjev storitveni portal

Vse zgoraj navedene informacije so na voljo tudi na Hoferjevem storitvenem portalu na spletnem naslovu www.hofer-servis.si.



*Pri uporabi bralnika kod QR lahko nastanejo stroški povezave z internetom, kar je odvisno od vrste vaše naročnine.



DISTRIBUTER:

POSITEC GERMANY GMBH
GRÜNER WEG 10
50825 KÖLN
GERMANY

POPRODAJNA PODPORA

817458

Prosimo, oglasite se v vam najbližji **HOFERjevi poslovalnici**.

IZDELEK:
PPS160G.1

08/2022

3

**LETA
GARANCIJE**