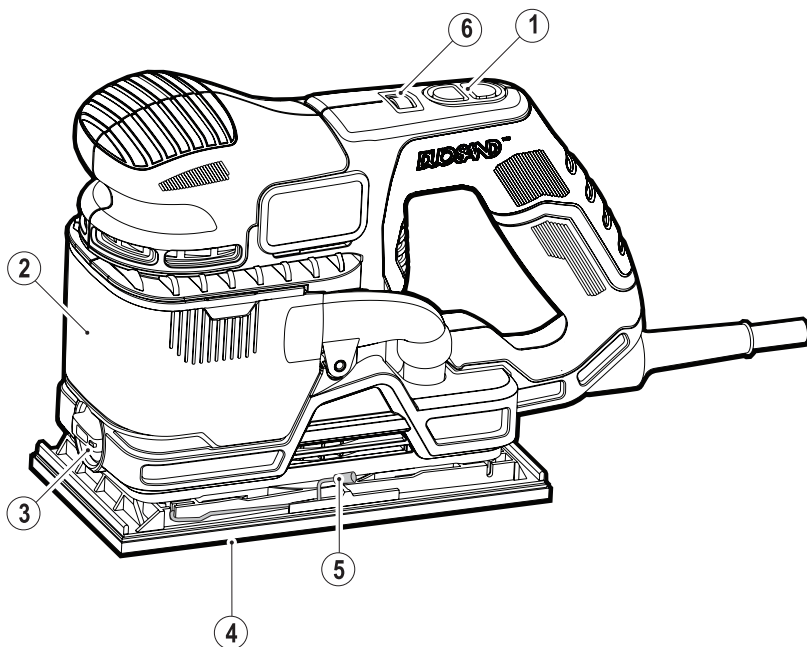


BLACK+
DECKER

™

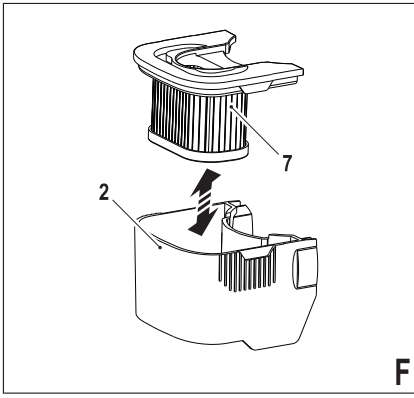
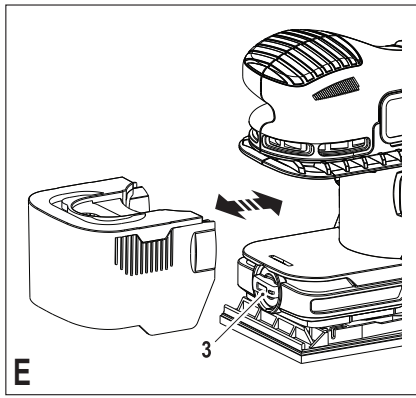
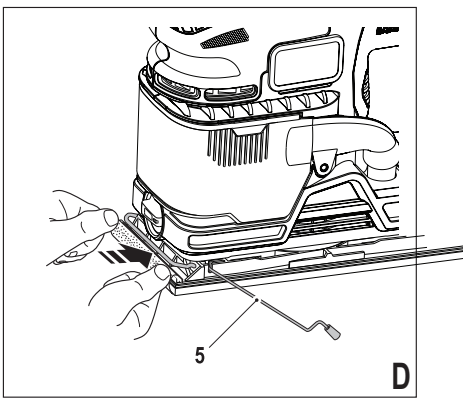
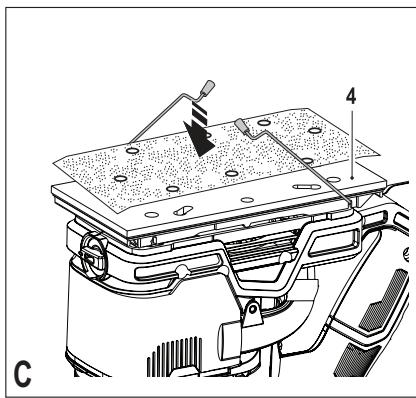
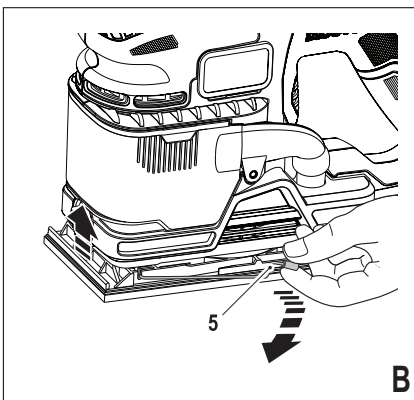
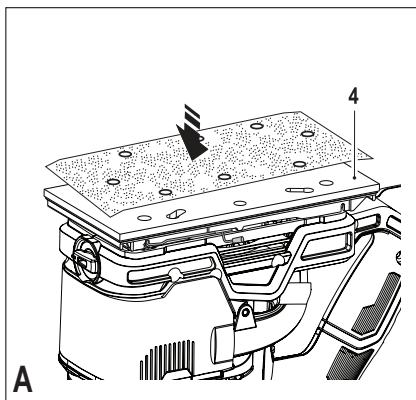


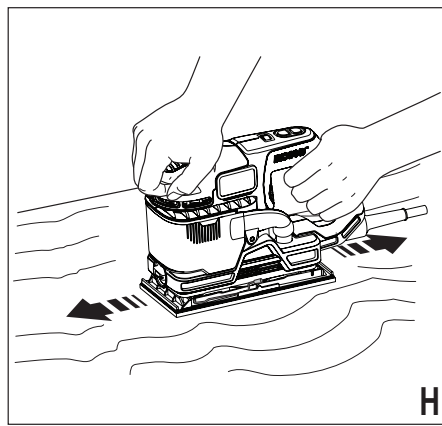
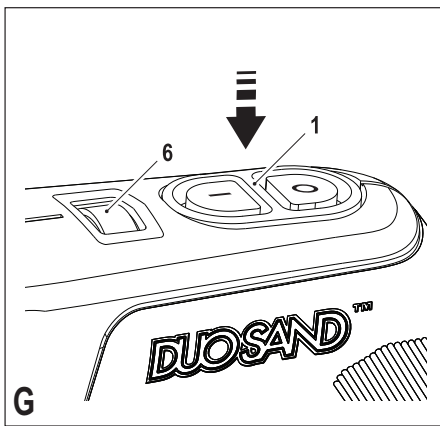
382014 - 44 BAL

www.blackanddecker.eu

KA330E

Slovenski	(Prevod originalnih navodil)	5
Hrvatski	(Prijevod izvornih uputa)	11
Srpski	(Prevod originalnog uputstva)	18
Македонски	(Превод на оригиналните упатства)	24





Namen uporabe

Vaš BLACK+DECKER brusilnik je namenjen za brušenje lesenih, kovinskih, plastičnih in barvanih površin. To orodje je namenjeno samo osebni uporabi.

Napotki za varno uporabo

Splošni napotki za varno uporabo električnega orodja



Opozorilo! Preberite vsa opozorila in navodila. Če ne upoštevate spodaj navedenih opozoril in napotkov, lahko to povzroči električni udar, požar in/ali telesne poškodbe.

Shranite vsa opozorila in navodila tudi za uporabo v prihodnje. Izraz "električno orodje" v vseh spodaj navedenih opozorilih se nanaša na vaša električno napajana (kabelska) električna orodja ali na akumulatorsko napajana (brezžična) električna orodja.

1. Zagotovitev varnosti na območju delovanja

- Delovno območje ohranjajte čisto in dobro osvetljeno.** V natrpanih ali temnih prostorih so nezgode pogosteje.
- Električnega orodja ne uporabljajte v prostorih, kjer obstaja nevarnost eksplozije, kot so npr. prostori, kjer se nahajajo vnetljive tekočine, plini ali prah.** Pri uporabi z električnimi orodji nastajajo iskre, ki lahko zanetijo prah ali hlapa.
- Med uporabo orodja naj bodo vsi prisotni in otroci dovolj daleč od delovnega območja.** Motnje lahko povzročijo, da izgubite nadzor nad orodjem.

2. Električna varnost

- Vtič električnega orodja mora ustrezati vtičnicam.** Vtikačev nikoli ne predelujte. Z ozemljenimi električnimi orodji nikoli ne uporabljajte adapterskih vtikačev. Nepredelani vtikači in ustrezne vtičnice zmanjšajo možnost električnega udara.
- Izogibajte se stiku z ozemljenimi površinami, kot so cevi, radiatorji, električne peči in hladilniki.** Če je vaše telo ozemljeno, je nevarnost električnega udara večja.
- Ne izpostavljajte orodja dežju in vlažnim vremenskim pogojem.** Vdor vode v električno orodje poveča nevarnost električnega udara.
- Ne poškodujte električnega kabla.** Kabla nikoli ne uporabljajte za prenašanje, vleko ali izklop električnega orodja iz omrežja. Poskrbite, da bo kabel na varni oddaljenosti od vročine, olja, ostrih robov in premikajočih

se delov. Poškodovan ali zavozlan električni kabel povečuje možnost električnega udara.

- Ko uporabljajte električno orodje na prostem, uporabite podaljšek, ki je namenjen uporabi na prostem.** Uporaba primerrega napajalnega kabla za delo na prostem zmanjšuje nevarnost električnega udara.
- Če je uporaba električnega orodja v vlažnem okolju neizbežna, uporabite inštalacijski odklopnik (RCD).** Uporaba RCD stikala zmanjšuje možnost električnega udara.
- Osebna varnost**
- Med uporabo orodja bodite ves čas pozorni, spremljajte potek dela in uporabljajte zdravo pamet.** Električnega orodja ne uporabljajte, če ste utrujeni ali pod vplivom drog, alkohola ali zdravil. Že trenutek nepozornosti med delom z električnim orodjem lahko privede do hudih telesnih poškodb.
- Uporabite osebno zaščitno opremo.** Vedno nosite zaščitna očala. Uporaba zaščitne opreme, kot je zaščitna maska proti prahu, nedrseči varnostni čevljii, čelada ali zaščita sluha, ki jo uporabljate v ustrezarem okolju, zmanjšuje možnost telesnih poškodb.
- Izognite se neželenemu zagonu orodja.** Pred priključitvijo na izvor napajanja, dviganjem ali prenašanjem električnega orodja zagotovite, da bo stikalo v izklopljenem položaju. Nošenje električnega orodja s prstom na stikalnu za vklop ali priključitev električnega orodja na električno omrežje z vklopljenim stikalom povečuje možnost nesreč.
- Odstranite vse ključe za nastavitev orodja preden vklopite orodje.** Orodje ali ključ, ki ostane pritrjen na vrtečih se delih električnega orodja, lahko povzroči telesne poškodbe.
- Ne iztegujte se prekomerno.** Poskrbite za varno in trdno stojišče. To omogoča boljši nadzor nad električnim orodjem v nepričakovanih situacijah.
- Poskrbite za pravilno izbiro obleke.** Ne nosite ohlapnih oblačil ali nakita. Z lasmi, obleko ali rokavicami se ne približujte premikajočim se delom. Ohlapna oblačila, nakit ali dolgi lasje se lahko zapletejo v premikajoče se dele.
- Če so na voljo priklopne naprave za ekstrakcijo praha in zbiralne naprave, se prepričajte, da so pravilno priklopljene in da jih uporabljate pravilno.** Uporaba naprav za odsesavanje prahu zmanjša nevarnosti, ki jih povzroča prah.

SLOVENSKI

4. **Uporaba in vzdrževanje električnih orodij**
 - a. **Ne uporabljajte sile, ko uporabljate električno orodje.** Uporabite orodje, ki je predpisano za posamezno opravilo. Ustrezno električno orodje bo delo opravilo bolje in varneje s predpisano hitrostjo in načinom uporabe.
 - b. **Ne uporabljajte orodja, če stikalo za vklop/izklop ne deluje.** Električno orodje, ki ga ni mogoče nadzirati s stikalom, je nevarno in ga je treba popraviti.
 - c. **Odklopite vtič iz omrežne napetosti in/ali odstranite baterijo pred kakršnokoli nastavitevijo orodja, menjavo opreme ali pred shranjevanjem orodja.** Ta preventivni varnostni ukrep zmanjša nevarnost naključnega zagona električnega orodja.
 - d. **Ko električno orodje ni v uporabi, ga shranujte izven dosega otrok in ne dovolite uporabo orodja osebam, ki niso seznanjene z delovanjem orodja ali s tem navodilom za uporabo.** Električna orodja so lahko v rokah ljudi, ki za tovrstno delo niso usposobljeni, zelo nevarna.
 - e. **Vzdržujte električna orodja.** Preverite, ali so komponente električnega orodja pravilno poravnane, ali niso upognjene, polomljene oz. v stanju, ki lahko povzroči motnje v delovanju električnega orodja. Poškodovano električno orodje popravite pred uporabo. Mnogo nesreč se zgodi zaradi neustreznega vzdrževanja električnih orodij.
 - f. **Rezalno orodje vzdržujte ostro in čisto.** Pravilno vzdrževana in ostra rezila so lažje vodljiva in zanesljivejša.
 - g. **Električno orodje, dodatno opremo, vstavke, itd. uporabljajte skladno s temi navodili, pri tem pa se ozirajte na vrsto dela, ki ga opravljate in delovne pogoje.** Uporaba električnega orodja za dela, ki za orodje niso predvidena, lahko povzroči nevarnost.
5. **Servis**
 - a. **Električno orodje naj servisira le usposobljen serviser, pri tem pa uporabila le originalne nadomestne dele.** To bo zagotovilo ustrezno varno uporabo električnega orodja.

Dodatni napotki za varno uporabo električnega orodja



Opozorilo! Dodatni varnostni napotki za brusilnike

- ♦ **Ko opravljate dela, kjer se lahko pribor dotakne skrite napeljave, električno orodje**

vedno držite za izolirano površino. Če prerezete žico pod napetostjo, bodo pod napetostjo tudi kovinski deli električnega orodja, to pa lahko povzroči električni udar.

- ♦ **Uporabite vpenjalo ali druge praktične pomokočke za vpetje obdelovanca v stabilno podlago.** Če držite obdelovanec z roko ali ga pritiske ob telo, bo nestabilen in lahko povzroči izgubo nadzora.



Opozorilo! Stik z ali vdihavanje prahu, ki nastaja pri brušenju, lahko ogrozi zdravje uporabnika orodja in ljudi v bližini.

Uporabljajte zaščitno masko za prah, ki je namenjena zaščiti pred prašnimi delci in dimom in se prepričajte, da so osebe v delovnem območju ali ki prihajajo v delovno območje tudi zaščitene.

- ♦ Po končanem brušenju temeljito očistite prah.
- ♦ Bodite še posebej previdni, če brusite površine obdelovancev, ki vsebujejo svinec, ali pri brušenju določenih vrst lesa in kovin, kjer lahko nastaja strupen prah:
 - ♦ Ne dovolite, da bi se v bližini zadrževale nosečnice ali otroci.
 - ♦ Na delovnem mestu ne jejte, pijte ali kadite.
 - ♦ Prah in ostanke oz. odpadke pri brušenju odstranjujte na varen način.
- ♦ Tega orodja ne smejo uporabljati ljudje (tudi otroci) z zmanjšanimi fizičnimi, čutnimi ali mentalnimi sposobnostmi, s pomanjkljivim znanjem ali izkušnjami, razen če delajo pod nadzorstvom ali so prejeli napotke glede uporabe orodja s strani osebe, ki je odgovorna za njihovo varnost. Otroke je potrebno nadzorovati in tako zagotoviti, da se ne bi po naključju igrali z napravo.
- ♦ Namenskogorab je opisan v teh navodilih. V kolikor uporaba rezalnih dodatkov, priključkov ali način delovanja ni v skladu s predpisanimi navodili v tem priročniku, obstaja nevarnost telesnih poškodb in/ali poškodb orodja ali opreme.

Varnost drugih ljudi

- ♦ Ta naprava ni namenjena uporabi s strani oseb (vključno z otroci), z omejenimi fizičnimi senzornimi ali umskimi sposobnostmi, ali pomanjkanjem izkušenj ali znanja, razen če so pod nadzorom ali so prejeli navodila o uporabi naprave s strani osebe, odgovorne za njihovo varnost.
- ♦ Otroke je potrebno nadzorovati in preprečiti, da bi se igrali z napravo.

Ostale nevarnosti.

Pri uporabi orodja se lahko pojavijo dodatne nevarnosti, ki niso vključene v navedena opozorila. Te nevarnosti so lahko posledica nepravilne uporabe, dolgotrajne uporabe ipd.

Kljub uporabi ustreznih varnostnih ukrepov in varnostnih naprav se določenim nevarnostim ni mogoče izogniti. Mednje spadajo:

- ◆ **Poškodbe zaradi stika vrtljivih/premičnih delov.**
- ◆ **Poškodbe pri zamenjavi delov, rezil in nastavkov.**
- ◆ **Poškodbe zaradi dolgotrajne uporabe orodja.** Če delate z orodjem daljše časovne obdobje, poskrbite za redne odmore.
- ◆ **Okvara sluha.**
- ◆ **Nevarnost za zdravje zaradi vdihavanja prahu, ki nastaja pri uporabi orodja (na primer:- delo z lesom, posebej hrastovim, bukovim in s stiskalnicami).**

Vibracije

Deklarirana stopnja vibracij v tehničnih podatkih in deklaraciji o skladnosti je bila izmerjena skladno s standardnim testnim postopkom, ki ga zagotavlja EN 60745 in se lahko uporablja za primerjavo z drugimi orodji. Deklarirana vrednost vibracij se lahko uporablja kot predhodna ocena izpostavitve.

Opozorilo! Vibracijska vrednost se med dejansko uporabo orodja lahko razlikuje od navedene, odvisno od uporabe orodja. Nivo vibracij se lahko zviša nad deklarirano vrednostjo.

Pri oceni izpostavljenosti vibracijam za določitev varnostnih ukrepov, ki jih zahteva 2002/44/ES za zaščito oseb, ki pri delu redno uporabljajo električna orodja, mora ocena izpostavljenosti upoštevati dejanske pogoje uporabe in način uporabe orodja, vključno z upoštevanjem vseh elementov delovnega cikla, kot je čas, ko je orodje izključeno, in čas, ko je vključeno brez delovanja.

Oznake na orodju

Na orodju so nameščene naslednje oznake:



Opozorilo! Za zmanjšanje nevarnosti poškodb mora uporabnik prebrati navodila.

Električna varnost



To orodje je dvojno izolirano in zato ni potrebna nikakršna ozemljitev. Vedno preverite, ali napetost vira napajanja ustreza tisti, ki je navedena na podatkovni plošči.

- ◆ Če se napajalni kabel poškoduje, ga lahko zamenja le proizvajalec, pooblaščen BLACK+DECKERjev serviser, da se izognete potencialnim nevarnostim.

Uporaba napajalnega podaljška

- ◆ Uporabite podaljšek napajalnega kabla, ki ustreza vhodni napetosti tega orodja (glejte tehnične podatke). Pred uporabo preverite podaljšek kabla z oziroma na znake poškodb, obrabe in staranja. Zamenjajte podaljšek kabla, če je poškodovan ali defekten. Če uporabljate kolut, vedno do konca odvijte kabel. Uporaba podaljška napajalnega kabla, ki ne ustreza vhodni napetosti tega orodja ali podaljška, ki je poškodovan ali okvarjen lahko privede do požara ali električnega udara.

Sestavni deli

To orodje vsebuje nekatere ali vse naslednje sestavne dele.

1. Stikalo za vklop/izklop
2. Zbiralnik praha
3. Zaklep zbiralnika praha
4. Brusilna podlaga
5. Zaponka za brusni papir
6. Krmilno stikalo za spremjanjanje hitrosti

Sestava

Opozorilo! Pred sestavljanjem se prepričajte, da je orodje izklopljeno in odklopljeno iz napajanja.

Pritridlev brusilnih listov (Sl. A, B - D)

Opozorilo! Nikoli ne uporabljajte orodja, ki nima nameščene brusilne plošče ali priklučka.

Opomba: Za najboljše rezultate uporabljajte brusilni papir z luknjicami. Če uporabljate brusilni papir brez luknjic, zbiralnik praha ne bo deloval.

Pritridlev brusilnega papirja z najlonskimi zankami (Sl. A)

- ◆ Prepričajte se, da je orodje izklopljeno in odklopljeno iz napajanja.
- ◆ Brusilni papir čvrsto in enakomerno pritisnite na brusilno podlago (4), ter se prepričajte da so luknje papirja poravnane z luknjami v podlagi.

Montaža navadnega brusilnega papirja (Sl. B - D)

- ◆ Prepričajte se, da je orodje izklopljeno in odklopljeno iz napajanja.
- ◆ Upognite brusilni papir z neabrazivno stranjo preko robu brusilne plošče.
- ◆ Pritisnite zaponke za brusilni papir (5) navzgor, da se sprostijo iz utorov, nato odprite zaponke tako, da jih pritisnete navzdol (sl. B).

SLOVENSKI

- ◆ Brusilni papir namestite preko brusilne podlage (4), ter se prepričajte, da so luknje papirja poravnane z luknjami v podlagi (sl. C).
- ◆ Vstavite rob brusilnega papirja v sprednjo zaponko, kot prikazuje slika (sl. D).
- ◆ Pritisnite sprednjo zaponko za brusilni papir (5) navzdol in jo namestite v pritrilni utor.
- ◆ Medtem, ko papir blago napenjajte, vstavite zadnji rob papirja v zaponko za brusilni papir.
- ◆ Pritisnite zadnjo zaponko za brusilni papir (5) navzdol in jo namestite v pritrilni utor.

Namestitev in odstranitev zbiralnika za prah (sl. E in F)

- ◆ Obrnite zaklep zbiralnika za prah (3) v nasprotni smeri gibanja urinih kazalcev.
- ◆ Zbiralnik za prah pazljivo izvlecite navzven (2).
- ◆ Dvignite filter (7) in izpraznite vsebino zbiralnika za prah. Pokrov filtra lahko naraho stresete, da se odstranite vse delce, ki oklepajo filtra, lahko pa ga očistite z mehko in čisto krtačo.
- ◆ Vstavite filter (7) v zbiralnik za prah (2).
- ◆ Zbiralnik za prah (2) vstavite v orodje.
- ◆ Pritrdite zbiralnik za prah (3) v nepremični položaj tako, da obrnete zaklep zbiralnika za prah v smeri gibanja urinega kazalca.

Opomba: Redno preverjajte napoljenost zbiralnika za prah (2).

Da zagotovite učinkovito delovanje vašega orodja, redno izpraznite zbiralnik za prah.

Uporaba

Opozorilo! Orodje naj deluje s svojim lastnim temponom. Pazite, da ga ne boste preobremenili.

Stikalo za spreminjanje hitrosti

Spremenljivo krmiljenje hitrosti vam omogoča priлагajanje hitrosti glede na zahteve obdelovalca.

- ◆ Nastavite gumb za krmiljenje (6) na želeno nastavitev. Za les uporabite visoko hitrost, srednjo za furnir in sintetične dele, nizko pa za akrilno steklo, neželezne kovine in odstranjevanje barv.

Vklop in izklop (sl. G)

- ◆ Za vklop orodja podrsajte pritisnite sprednji del stikala I za vklop/izklop (1).
- ◆ Za izklop orodja podrsajte pritisnite zadnji del stikala 0 za vklop/izklop.

Nasveti za optimalno uporabo orodja (sl. H)

- ◆ Vedno držite orodje z dvema rokama.
- ◆ Orodja med obratovanjem ne pritiskejte premočno.

- ◆ Redno preverjajte stanje brusilnega papirja. Po potrebi ga zamenjajte.
- ◆ Vedno brusite v smeri letnic.
- ◆ Pri brušenju novih slojev barve pred nanosom nove barve, uporabljajte posebej fin brusilni papir.
- ◆ Na izredno neravnih površinah ali pri odstranjevanju slojev barve začnite z grobim brušenjem. Na drugih površinah začnite s srednje grobo brusilno podlago. V obeh primerih postopoma uporabljajte vse bolj fino brusilno podlago.
- ◆ Za več informacij glede razpoložljivih pripomočkov se obrnite na trgovca.

Pribor

Učinkovitost orodja je odvisna od pribora, ki ga uporabljate. BLACK+DECKER in Piranha pribor je izdelan z najvišjimi kakovostnimi standardi in namenjen optimalnemu izboljšanju delovnih učinkov vašega orodja. Z uporabo tega pribora boste lahko svoje orodje kar najbolj učinkovito izkoristili.

Nadomestni brusilni papir z luknjicami je na voljo pri vašem prodajalcu BLACK+DECKER.

Za 80G - komplet 5. brusilnih papirjev uporabite kataloško št. X31517-XJ

Za 120G - komplet 5. brusilnih papirjev uporabite kataloško št. X31522-XJ

Za 240G - komplet 5. brusilnih papirjev uporabite kataloško št. X31527-XJ

Vzdrževanje

Vaš orodje je namenjeno dolgoročnemu delovanju z minimalnimi vzdrževalnimi posegi. Dolgoročno zadovoljivo delovanje je odvisno od pravilne nege in rednega čiščenja orodja.

Opozorilo! Pred opravljanjem kakršnihkoli vzdrževalnih del, orodje izklopite in izključite iz električnega omrežja.

- ◆ Redno čistite prezračevalne reže vašega orodja z mehko ščetko ali suho krpo.
- ◆ Redno čistite ohišje motorja z vlažno krpo. Ne uporabljajte abrazivnega ali kemičnega čistila.

Zamenjava vtiča napajalnega kabla (samo za Veliko Britanijo in Irsko)

Če morate namestiti nov vtič sledite naslednjim korakom:

- ◆ Stari vtič odložite na varen in okolju prijazen način.
- ◆ Priključite rjav vodnik na sponko napetostnega voda novega vtiča.
- ◆ Priključite modri vodnik na sponko nevtralnega voda.

Opozorilo! Na ozemljitveni terminal ne priključujte nobene žice. Upoštevajte napotke za vgradnjo vtičev, ki so priloženi s kvalitetnimi vtiči. Priporočena varovalka: 5 A.

Skrb za okolje



Odlagajte ločeno od navadnih komunalnih odpadkov. Naprava ne sme biti odložena med mešane komunalne odpadke.

Če ugotovite, da vaš BLACK+DECKER izdelek ne služi več svojemu namenu, ali se vam ne zdi več uporaben, ga ne zavrzite skupaj z ostalimi gospodinjskimi odpadki. Napravo pripravite za ločeno odlaganje od navadnih komunalnih odpadkov.



Ločeno odlaganje dotrajanih izdelkov in embalaže omogoča recikliranje in ponovno uporabo materialov. Tovrstno ravnanje pa pripomore k preprečevanju onesnaženja okolja in manjši porabi naravnih virov.

Lokalni predpisi običajno organizirajo ločeno odlaganje električnih izdelkov od navadnih komunalnih odpadkov, lokalni zbirni centri ali prodajalec, kjer ste kupili nov izdelek.

BLACK+DECKER vam nudi možnost zbiranja in obnove uporabljenih in iztrošenih izdelkov BLACK+DECKER, ko ti dosežejo konec svoje življenske dobe. Če želite izkoristiti predlagano možnost, vaš neuporaben izdelek vrnite pooblaščenemu serviserju, ki bo potrebne postopke izvedel namesto vas.

Lokacijo najbližjega pooblaščenega serviserja lahko ugotovite tako, da kontaktirate z lokalno BLACK+DECKERjevo pisarno, na naslov, ki je naveden v tem priročniku. Dodatno pa je seznam vseh pooblaščenih BLACK+DECKERjevih serviserjev in vsi podatki o poprodajnih storitvah na voljo na spletnem naslovu: www.2helpU.com

Tehnični podatki

KA330E (Tip 1)

Vhodna napetost	V (izmenična)	230
Vhodna moč	W	270
Oscilacije		
(brez obremenitve)	min ⁻¹	10,000 - 26,000
Št. vrtljajev		
(brez obremenitve)	min ⁻¹	5,000 - 13,000
Površina brusilne podlage	mm	90 x 187
Teža	kg	1,8

L_{PA} (zvočni tlak) 83,5 dB(A), odstopanje (K) 3 dB(A)

L_{WA} (moč zvoka) 94,5 dB(A), odstopanje (K) 3 dB(A)

Skupne vibracijske vrednosti (triosni vektorski seštevek) v skladu z EN 60745:

Nivo vibracij (a_H) 7,2 m/s², negotovost (K) 1,5 m/s²

ES izjava o skladnosti

DIREKTIVA O STROJIH



KA330E

BLACK+DECKER izjavlja, da so izdelki, opisani pod "tehničnimi podatki" v skladu z:
2006/42/ES, EN 60745-1, EN 60745-2-4

Ti izdelki so v skladu tudi z direktivo 2014/30/EU in 2011/65/EU. Za več informacij se po-vežite z BLACK+DECKERjem na spodnjih naslovih, ali glejte zadnjo stran navodil. Podpisani je odgovoren za sestavo tehnične dokumentacije in daje to izjavo v imenu BLACK+DECKERja.

R. Laverick
Engineering Manager
BLACK+DECKER Europe, 210 Bath Road,
Slough,
Berkshire, SL1 3YD, United Kingdom
05/08/2014

Garancija

BLACK+DECKER na temelju svojega zaupanja v kakovost svojih izdelkov ponuja izredno garancijo. To garancijska izjava je dodatek in v nobenem primeru ne vpliva na vaše uzakonjene pravice. Garancija je veljavna znotraj ozemlja držav članic EU in na evropskem trgovinskem območju.

Če se BLACK+DECKERjev izdelek pokvari zaradi napake v materialu, izdelavi ali neustrezne skladnosti v 24 mesecih od dneva nakupa, BLACK+DECKER jamči, da bo zamenjal okvarjene dele, popravil izdelke, ki so bili podvrženi normalni obrabi, ali zamenjal take izdelke ter tako poskrbel za čim manj težav za kupce, razen v naslednjih okoliščinah:

- ◆ Če je bil izdelek uporabljen za trgovske storitve, profesionalno uporabo ali če je bil izdelek oddajan v najem;
- ◆ Če je bil izdelek predmet nepravilne uporabe ali zanemarjanja;
- ◆ Če je izdelek poškodovan zaradi zunanjih predmetov, snovi ali nesreč;
- ◆ Če je izdelek poskušal popraviti nepooblaščen BLACK+DECKERjev serviser.

Za garancijski zahtevek boste morali predložiti dokazilo o nakupu prodajalcu ali pooblaščenemu serviserju. Lokacijo najbližjega pooblaščenega servisera lahko ugotovite tako, da kontaktirate z lokalno BLACK+DECKERjevo pisarno, na naslov, ki je naveden v tem priročniku. Dodatno pa je seznam vseh pooblaščenih BLACK+DECKERjevih serviserjev in vsi podatki o poprodajnih storitvah na voljo na spletnem naslovu: www.2helpU.com

Prosimo, obiščite našo spletno stran www.blackanddecker.co.uk in registrirajte svoj novi BLACK+DECKERjev izdelek; obenem vas bomo tako lahko tudi obveščali o novih izdelkih in posebnih ponudbah. Nadaljnji podatki o BLACK+DECKERjevi znamki in ponudbi izdelkov so na voljo na www.blackanddecker.co.uk

Predviđena uporaba

Ova brusilica BLACK+DECKER predviđena je za brušenje i poliranje drva, metala, plastike i obojenih površina. Ovaj je alat namijenjen isključivo za neprofesionalnu uporabu.

Sigurnosne upute

Opća sigurnosna upozorenja za električne alate



Upozorenje! Pročitajte sva sigurnosna upozorenja i upute. Nepoštivanje dolje navedenih upozorenja i uputa može rezultirati strujnim udarom, požarom i/ili ozbiljnim ozljedama.

Upozorenja i upute čuvajte za buduće potrebe. Izraz "električni alat" u svim dolje navedenim upozorenjima odnosi se na vaš električni alat napajan iz gradske mreže (sa žicom) ili električni alat napajan akumulatorskom baterijom (bez žice).

1. Sigurnost u radnom području

- Područje rada držite čistim i dobro osvjetljenim.** Zakrčeni ili mračni prostori prizivaju nezgode.
- S električnim alatima ne radite u eksplozivnom okruženju, kao što je blizina zapaljivih tekućina, plinova ili prašine.** Električni aparati stvaraju iskre koje mogu zapaliti prašinu ili isparavanja.
- Prilikom rada s električnim alatom držite podalje promatrače i djecu.** Zbog odvraćanja pozornosti mogli biste izgubiti nadzor nad uređajem.

2. Zaštita od električne struje

- Utikači električnih alata moraju odgovarati utičnicama.** Nikad ni na koji način ne prepravljajte utikač. Pri upotrebi električnih alata s uzemljenjem ne koristite prilagodne utikače. Neizmijenjeni utikači i odgovarajuće utičnice smanjiti će rizik od električnog udara.
- Izbjegavajte fizički dodir s uzemljenim površinama poput cijevi, radijatora, metalnih okvira i hladnjaka.** Rizik od strujnog udara povećan je ako je tijelo uzemljeno.
- Električne alate ne izlažite kiši ni vlazi.** Prodiranje vode u električni alat povećat će rizik od strujnog udara.
- Kabel ne upotrebljavajte za nepredviđene namjene.** Kabel nikad ne upotrebljavajte za nošenje, povlačenje ili odvajanje utikača električnog alata iz električne utičnice. **Kabel držite podalje od izvora topline, ulja**

i oštrih ili pokretnih dijelova. Oštećeni ili zapleteni kabel povećat će rizik od električnog udara.

- Tijekom rada s električnim alatom na otvorenom upotrijebite produžni kabel prikladan za upotrebu na otvorenom.** Upotreba kabala prikladnog za otvorene prostore smanjuje rizik od strujnog udara.
- Ako nije moguće izbjegći uporabu električnog alata u vlažnim uvjetima, upotrijebite napajanje s diferencijalnom sklopkom za zaštitu od neispravnosti uzemljenja (RCD).** Upotreba RCD sklopke smanjuje rizik od strujnog udara.

3. Osobna sigurnost

- Budite na oprezu, pazite što radite i rukovodite se zdravim razumom pri radu s električnim alatom.** Ne koristite električni alat ako ste umorni ili pod utjecajem droga, alkohola ili lijekova. Trenutak napažnje tijekom rada s električnim alatom može dovesti do ozbiljnih ozljeda.
- Koristite osobnu zaštitnu opremu. Uvijek koristite zaštitu za oči.** Upotreba zaštitne opreme poput maske protiv prašine, sigurnosnih cipela protiv klizanja, čvrste kape ili zaštite sluha u odgovarajućim uvjetima smanjiće rizik od osobnih ozljeda.
- Sprječite nenamjerno uključivanje.** Prije priključivanja u električnu mrežu ili umetanja akumulatorske baterije, kao i prije uzimanja ili nošenja alata, provjerite je li prekidač u isključenom položaju. Nošenje električnog alata pri čemu je prst na prekidaču ili priključivanje električnog alata kojemu je prekidač uključen priziva nezgode.
- Prije nego što uključite električni alat, uklonite s njega sve ključeve za podešavanje.** Ostavljanje kluča na rotirajućem dijelu električnog alata može uzrokovati ozljede.
- Ne sežite predaleko.** Uvijek održavajte ravnotežu i zauzmite stabilan stav. To omogućuje bolji nadzor nad električnim alatom u neočekivanim situacijama.
- Pravilno se obucite.** Ne nosite široku odjeću ili nakit. Kosu, odjeću i rukavice uvijek držite podalje od pokretnih dijelova. Pokretni dijelovi mogu zahvatiti labavo obučenu odjeću, nakit ili dugu kosu.
- Ako je mogućeno priključivanje usisavača, osigurajte njihovo pravilno povezivanje i upotrebu.** Upotreba uređaja za prikupljanje prašine može smanjiti opasnosti vezane uz prašinu.

- 4. Upotreba i čuvanje električnih alata**
 - a. **Nemojte preopterećivati električni alat. Korištite ispravan električni alat za vašu primjenu.** Prikladan električni alat bolje će i sigurnije obaviti posao brzinom za koju je predviđen.
 - b. **Ne upotrebjavajte električni alat ako se prekidač ne može prebaciti u isključeni ili uključeni položaj.** Svaki električni alat kojim se ne može upravljati pomoću prekidača predstavlja opasnost i potrebno ga je popraviti.
 - c. **Prije podešavanja, zamjene pribora ili spremanja električnog alata, isključite utikač iz utičnice ili odvojite akumulatorsku bateriju.** Te sigurnosne preventivne mjere smanjuju rizik od nehotičnog pokretanja električnog alata.
 - d. **Električne alate koji se ne upotrebjavaju pohranite izvan dohvata djece i ne dopustite rad osobama koje nisu upoznate s alatom ili s ovim uputama.** Električni alati opasni su u rukama neobučenih korisnika.
 - e. **Održavajte električne alate. Provjerite ima li kakvih otklona ili savijenih pokretnih dijelova, napuknuća dijelova ili bilo kakvih drugih stanja koja mogu utjecati na rad električnog alata. Ako je alat oštećen, popravite ga prije upotrebe.** Velik broj nezgoda uzrokovani je loše održavanjem električnim alatima.
 - f. **Rezne dijelove alata održavajte oštroma i čistima.** Pravilno održavanje radnih alata i njihovih oštrica smanjuje vjerojatnost savijanja i olakšava upravljanje.
 - g. **Električni alat, pribor, nastavke itd., upotrebjavajte u skladu s ovim uputama te uzimajući u obzir radne uvjete i posao koji je potrebno obaviti.** Upotreba električnih alata za poslove za koje nije namijenjen može dovesti do opasnih situacija.
- 5. Servis**
 - a. **Električne alate servisirajte kod kvalificiranog servisera i upotrebotom identičnih zamjenskih dijelova.** Na taj će način održati sigurnost upotrebe električnog alata.

Dodatna sigurnosna upozorenja za električne alate



Upozorenje! Dodatna sigurnosna upozorenja za brusilice

- ◆ **Električni alat pridržavajte isključivo za izolirane rukohvate dok radite u područjima gdje bi pribor mogao doći u dodir sa skrivenim ožičenjima.** U slučaju kontakta reznog pribora sa žicom pod naponom, taj se napon može

prenijeti na metalne dijelove alata i izazvati električni udar rukovatelja.

- ◆ **Upotrijebite stezaljke ili na drugi praktičan način učvrstite radni materijal za stabilnu platformu.** Pridržavanje radnog materijala rukom ili njegovo oslanjanje na tijelo nije stabilno i može dovesti do gubitka kontrole.



Upozorenje! Kontakt s prašinom nastalom tijekom brušenja ili njezino udisanje može ugroziti zdravљje rukovatelja i osoba u blizini. Nosite zaštitnu masku posebno dizajniranu za zaštitu od čestica i isparjenja olovne prašine te osigurajte zaštitu drugih osoba koje se nalaze ili prolaze radnim područjem.

- ◆ Nakon brušenja temeljito uklonite svu prašinu.
- ◆ Budite osobito oprezni tijekom brušenja boje koja bi mogla biti na izrađena bazi olova ili tijekom brušenja nekih drva ili metala koji bi mogli proizvesti otrovnu prašinu:
 - ◆ Djeci i trudnicama ne dopuštajte pristup u radno područje.
 - ◆ U radnom području ne jedite, ne pijte i ne pušite.
 - ◆ Otpadne čestice i prašinu odbacite na siguran način.
- ◆ Ovaj alat nije namijenjen upotrebi od strane osoba sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima, uključujući i djecu, ni osoba s nedostatkom iskustva ili znanja, osim ako ih osoba zadužena za njihovu sigurnost nadzire ili im je pružila upute koje se odnose na sigurnu upotrebu uređaja. Djecu je potrebno nadgledati kako bi se spriječilo njihovo igranje ovim uređajem.
- ◆ Predviđena namjena opisana je u priručniku. Upotreba bilo kojeg dodatnog dijela ili opreme, kao i izvođenje bilo kojih radnji pomoći ovog alata za radnje koje nisu opisane u ovom priručniku može predstavljati opasnost od osobne ozljede i/ili oštećivanja imovine.

Sigurnost drugih osoba

- ◆ Ovaj uređaj nije namijenjen upotrebi od strane osoba sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima, uključujući i djecu ni osoba s nedostatkom iskustva ili znanja, osim ako ih osoba zadužena za njihovu sigurnost nadzire ili im je pružila upute za sigurnu upotrebu uređaja.
- ◆ Djecu je potrebno nadgledati kako se ne bi igrala uređajem.

Stalno prisutni rizici.

Tijekom upotrebe alata mogu nastati dodatni rizici koji nisu navedeni u priloženim sigurnosnim upozorenjima. Ti rizici mogu nastati uslijed nepravilne upotrebe, produljene upotrebe itd.

Čak i uz primjenu važećih sigurnosnih propisa i sigurnosnih uređaja, određene stalno prisutne rizike nije moguće izbjegći, a to su:

- ◆ Ozljede uzrokovane dodirivanjem rotirajućih/pokretnih dijelova.
- ◆ Ozljede uzrokovane promjenom dijelova, oštrica ili dodatne opreme.
- ◆ Ozljede uzrokovane produljenom upotreboom alata. Radite redovite pauze tijekom dulje uporabe bilo kojeg alata.
- ◆ Oštećenje sluha.
- ◆ Opasnosti po zdravlje uslijed udisanja prašine nastale tijekom korištenja alata (npr. tijekom rada s drvom, osobito hrastovinom, bukovinom i ivericom.)

Vibracije

Deklarirane vrijednosti emisija vibracija, koje su navedene u tehničkim podacima i izjavi o usklađenosti, izmjerene su u skladu sa standardiziranom metodom ispitivanja navedenom u dokumentu EN 60745 i može se koristiti za međusobno uspoređivanje alata. Deklarirana vrijednost emisija vibracija može se koristiti i za preliminarno procjenjivanje izloženosti.

Upozorenje! Vrijednost emisija vibracija tijekom stvarne upotrebe električnog alata može se razlikovati od deklarirane vrijednosti, ovisno o načinima na koje se alat koristi. Razina vibracija može porasti iznad navedene razine.

Tijekom ocjenjivanja izloženosti vibracijama kako bi se odredile sigurnosne mjere prema dokumentu 2002/44/EC za zaštitu osoba koje redovno koriste električne alate, potrebno je uzeti u obzir procjenu izloženosti vibracijama, stvarne uvjete upotrebe i način korištenja alata, obuhvaćajući i sve dijelove radnog ciklusa, kao što je vrijeme od isključivanja alata do potpunog zaustavljanja i vrijeme od uključivanja do postizanja pune radne brzine.

Oznake na alatu

Na alatu su prikazane slijedeće ikone:



Upozorenje! Da bi se smanjio rizik od ozljeda, korisnik mora pročitati priručnik s uputama.

Zaštita od električne struje



Ovaj alat dvostruko je izoliran te žica uzemljenja nije potrebna. Uvijek provjerite odgovara li električno napajanje naponu navedenom na opisnoj oznaci.

- ◆ Ako je kabel napajanja oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač ili ovlašteni servis tvrtke BLACK+DECKER radi izbjegavanja opasnosti.

Upotreba produžnog kabela

- ◆ Uvijek upotrijebite odobreni produžni kabel pogodan za napajanje ovog alata (pogledajte tehničke podatke). Prije upotrebe provjerite produžni kabel glede znakova oštećenja, habanja ili starenja. Zamijenite produžni kabel ako je oštećen ili neispravan. U slučaju upotrebe kabala na kolatu, kabel uvijek potpuno odmotajte. Upotreba produžnog kabela koji nije prikladan za ulazno napajanje alata ili koji je oštećen ili neispravan može rezultirati požarom i strujnim udarom.

Značajke

Ovaj alat sadrži neke ili sve od sljedećih značajki:

1. Prekidač uključivanja/isključivanja
2. Spremnik za prikupljanje prašine
3. Bravica spremnika za prikupljanje prašine
4. Baza za brušenje
5. Ručica za pritezanje papira
6. Gumb regulatora brzine

Montaža

Upozorenje! Prije sklapanja provjerite je li alat isključen i odvojen od električnog napajanja.

Postavljanje brusnih listova (sl. A i B - D)

Upozorenje! Alat nemojte rabiti ako nije postavljen brusni papir.

Napomena: Za najbolje rezultate uvijek upotrijebite probušeni brusni papir. Ako brusni papir nije probušen, spremnik za prikupljanje prašine neće funkcionirati.

Postavljanje brusnih papira s najlonskim petljama (sl. A)

- ◆ Prije sklapanja provjerite je li alat isključen i odvojen od električnog napajanja.
- ◆ Papir čvrsto i ravnomjerno pritisnite o bazu za brušenje (4), pazeći da se otvor na papiru podudaraju s otvorima na bazi.

Postavljanje običnih brusnih listova (sl. B - D)

- ◆ Prije sklapanja provjerite je li alat isključen i odvojen od električnog napajanja.

- ◆ Brusni papir omekšajte trljanjem njegove glatke strane preko ruba radnog stola.
- ◆ Pritisnite ručice za pritezanje papira (5) prema gore kako biste iz oslobodili iz učvrsnih žlijebova i otvorite stezaljke papira tako da ih pritisnete (sl. B).
- ◆ Papir čvrsto i ravnomjerno pritisnite o bazu za brušenje (4), pazeći da se otvor na papiru podudaraju s otvorima na bazi (sl. C).
- ◆ Rub brusnog papira umetnute u prednju stezaljku papira kao što je prikazano (sl. D).
- ◆ Pritisnite prednju stezaljku papira (5) prema dolje i smjestite je u učvrsni žlijeb.
- ◆ Držeći list lagano napetim, umetnute stražnji rub lista u stražnju stezaljku papira.
- ◆ Pritisnite stražnju stezaljku papira (5) prema dolje i smjestite je u učvrsni žlijeb.

Postavljanje i uklanjanje spremnika za prašinu (sl. E i F)

- ◆ Zakrenite bravicu spremnika za prikupljanje prašine (3) suprotno od kazaljke na satu.
- ◆ Pažljivo izvucite spremnik za prikupljanje prašine (2).
- ◆ Izvucite filter (7) prema van i ispraznjite sadržaj spremnika za prikupljanje prašine. Poklopac filtra možete lagano potapšati kako biste uklonili zalipljene čestice ili ih možete očetkati mekom i čistom četkom.
- ◆ Umetnute filter (7) u spremnik za prikupljanje prašine (2).
- ◆ Uvucite spremnik za prikupljanje prašine (2) u alat.
- ◆ Učvrstite spremnik za prikupljanje prašine (3) u njegovu položaju tako da ga zakrenete u smjeru kazaljke na satu.

Napomena: Redovito provjeravajte spremnik za prikupljanje prašine (2).

Često praznите spremnik za prikupljanje prašine radi najbolje učinkovitosti alata.

Uporaba

Upozorenje! Neka alat radi svojim tempom. Alat nemojte preopterećivati.

Promjenjiva kontrola brzine.

Regulator brzine omogućuje vam prilagođavanje brzine alata u skladu s radnim materijalom.

- ◆ Gumb regulatora brzine (6) postavite na željenu vrijednost. Veliku brzinu koristite za drvo, srednju brzinu za furnir i sintetičke materijale, a malu brzinu za akrilno staklo, metale bez sastava željeza i za uklanjanje boje.

Uključivanje i isključivanje (crtež G)

- ◆ Za uključivanje alata pritisnite prednji dio (I) prekidača za uključivanje/isključivanje (a).
- ◆ Za isključivanje alata pritisnite stražnji dio (O) prekidača za uključivanje/isključivanje.

Savjeti za optimalnu upotrebu (sl. H)

- ◆ Alat uvijek pridržavajte objema rukama.
- ◆ Na alat ne primjenjujte prevelik pritisak.
- ◆ Redovito provjeravajte stanje brusnog papira. Po potrebi zamjenite.
- ◆ Uvijek brusite papirom za drvo.
- ◆ Tijekom brušenja novih slojeva boje prije nanošenja drugog sloja, upotrijebite papir vrlo fine granulacije.
- ◆ Na površinama koje su izrazito neravne ili tijekom uklanjanja više slojeva boje, započnite grubljim papirom. Na ostalim površinama započnite papirom srednje finoće. U oba slučaja postepeno prelazite na finiju granulaciju papira, kako biste dobili glatku površinu.
- ◆ Kod svog prodavača potražite dodatne informacije o raspoloživim dodacima.

Dodatni pribor

Karakteristike alata ovise o upotrijebljenom dodatnom priboru. Dodatni pribor tvrtki BLACK+DECKER i Piranha proizveden je uz visoke standarde i projektiran kako bi poboljšao karakteristike alata. Korištenjem tog dodatnog pribora vaš će alat pružiti najbolje od svojih mogućnosti.

Paketi zamjenskih probušenih brusnih papira dostupni su putem dobavljača tvrtke BLACK+DECKER. Za 80G - paketi od 5 listova, broj dijela X31517-XJ
Za 120G - paketi od 5 listova, broj dijela X31522-XJ
Za 240G - paketi od 5 listova, broj dijela X31527-XJ

Održavanje

Vaš je alat projektiran za dugotrajnu upotrebu uz minimalna održavanja. Neprekinuta i zadovoljavajuća upotreba ovisi o pravilnoj brizi i redovnom čišćenju.

Upozorenje! Prije izvođenja bilo kakvih radova održavanja isključite alat i odvojite napajanje.

- ◆ Otvore za prozračivanje alata redovito čistite mekim kistom ili suhom krpom.
- ◆ Kućište motora redovito čistite vlažnom krpom. Ne upotrebjavajte abrazivna ili sredstva za čišćenje na bazi otapala.

Zamjena električnog utikača (samo za U.K. i Irsku)

Ako je potrebno postaviti novi električni utikač:

- ◆ Na siguran način odbacite stari utikač.

- ◆ Smeđi vodič spojite na fazni priključak u novom utikaču.
- ◆ Plavi vodič spojite na neutralni priključak u utičnicu.

Upozorenje! Na priključak uzemljenja nije potrebno ništa povezivati. Slijedite upute za ugradnju isporučene uz utikač dobre kvalitete. Preporučeni osigurač: 5 A.

Zaštita okoliša



Odvojeno prikupljajte. Ovaj proizvod ne smije se odbacivati kao uobičajeni otpad iz kućanstva.

Ako je vaš BLACK+DECKER proizvod potreban zamijeniti ili ako za njime više nemate potrebe, ne odbacujte ga kao uobičajeni otpad iz kućanstva. Pripremite ovaj proizvod za odvojeno prikupljanje.



Odvojeno prikupljanje rabljenih proizvoda i ambalaže omogućuje recikliranje i ponovnu upotrebu materijala. Ponovna upotreba materijala pomaže u sprječavanju zagađivanja okoliša i smanjuje potražnju za sirovinama.

Lokalni zakoni mogu propisivati odvojeno prikupljanje električnih proizvoda iz kućanstva, na mjestima lokalnih odlagališta otpada ili putem prodavača kod kojeg ste kupili ovaj proizvod.

Tvrtka BLACK+DECKER omogućuje prikupljanje i recikliranje BLACK+DECKER proizvoda nakon isteka njihovog vijeka trajanja. Da biste iskoristili prednosti ove usluge, svoj proizvod vratite bilo kojem ovlaštenom servisnom predstavniku koji će ga prikupiti u naše ime.

Lokaciju najbližeg ovlaštenog servisnog predstavnika možete provjeriti kontaktiranjem lokalnog ureda tvrtke BLACK+DECKER na adresi navedenoj u ovom priručniku. Također, potpuni popis ovlaštenih BLACK+DECKER servisa i potpune pojedinosti o našim uslugama nakon prodaje i kontaktima dostupni su putem interneta na adresi: www.2helpU.com

Tehnički podaci

KA330E (Tip 1)

Ulagani napon	Vac	230
Snaga	W	270
Oscilacija (bez opterećenja)	min ⁻¹	10.000 - 26.000
Okretaji (bez opterećenja)	min ⁻¹	5.000 - 13.000
Površina baze za brušenje	mm	90 × 187
Masa	kg	1,8

L_{PA} (zvučni tlak) 83,5 dB(A), odstupanje (K) 3 dB(A)
 L_{WA} (zvučna snaga) 94,5 dB(A), odstupanje (K) 3 dB(A)
 Ukupne vrijednosti vibracija (troosni vektorski zbroj) prema EN 60745:

Vrijednost emisije vibracija (a_v) 7,2 m/s², nesigurnost (K) 1,5 m/s²

EU izjava o usklađenosti

DIREKTIVA O STROJEVIMA



KA330E

BLACK+DECKER izjavljuje da su donji proizvodi opisani u odjeljku "tehnički podaci" u skladu sa sljedećim propisima:

2006/42/EC, EN 60745-1, EN 60745-2-4

Također, ovi su proizvodi usklađeni sa smjernicama 2014/30/EU i 2011/65/EU. Za dodatne informacije kontaktirajte tvrtku BLACK+DECKER putem sljedeće adrese ili pogledajte prilog pri kraju priručnika. Dolje potpisani odgovoran je za sastavljanje tehničke dokumentacije i ovu izjavu iznosi u ime tvrtke BLACK+DECKER.

R. Laverick
 Engineering Manager
 BLACK+DECKER Europe, 210 Bath Road,
 Slough,
 Berkshire, SL1 3YD, United Kingdom
 05/08/2014

Jamstvo

Tvrtka BLACK+DECKER sigurna je u kvalitetu svojih proizvoda te pruža iznimno jamstvo. Ova izjava o jamstvu dodatak je vašim zakonskim pravima i ni na koji način ih ne narušava. Ovo jamstvo valjano je na području država članica Europske unije i Europske zone slobodnog trgovanja.

Ako vaš proizvod marke BLACK+DECKER postane neispravan uslijed manjkavosti u njegovom materijalu, izradi ili uslijed nedostatne usklađenosti unutar 24 mjeseca od dana kupnje, tvrtka BLACK+DECKER jamči zamjenu neispravnih dijelova, popravak dijelova izloženih znatnom habanju i trošenju ili zamjenu takvih proizvoda, kako bi se osigurala minimalna neugodnost za našeg kupca, osim ako je:

- ◆ Proizvod bio korišten u trgovaju, profesionalnoj upotrebi ili u svrhu pružanja usluga;
- ◆ Proizvod bio izložen nepravilnoj upotrebi ili je zanemaren;
- ◆ Proizvod pretrpio značajna oštećenja izazvana stranim predmetima, tvarima ili u nezgodi;
- ◆ Popravke pokušao izvoditi bilo tko osim ovlaštenog servisnog osoblja ili servisnog osoblja tvrtke BLACK+DECKER.

Da biste potraživali jamstvo, prodavaču ili ovlaštenom serviseru morate predočiti dokaz o kupnji. Lokaciju najbližeg ovlaštenog servisnog predstavnika možete provjeriti kontaktiranjem lokalnog ureda tvrtke BLACK+DECKER na adresi navedenoj u ovom priručniku. Također, potpuni popis ovlaštenih BLACK+DECKER servisa i potpune pojedinosti o našim uslugama nakon prodaje i kontaktima dostupni su putem interneta na adresi: www.2helpU.com

Posjetite naše web-mjesto www.blackanddecker.co.uk kako biste registrirali svoj novi BLACK+DECKER proizvod i bili u tijeku s najnovijim proizvodima i posebnim ponudama. Dodatne informacije o tvrtki BLACK+DECKER i našem rasponu proizvoda dostupne su na lokaciji www.blackanddecker.co.uk

JAMSTVENA IZJAVA

- ◆ Jamčimo da navedeni proizvod koji smo isporučili nema nedostataka ili grešaka u konstrukciji ili tvorničkoj montaži.
- ◆ Jamstveni rok je 24 mjeseci od dana kupnje. Jamčimo da će navedeni proizvod koji smo isporučili u jamstvenom roku ispravno funkcionirati kod normalne upotrebe ukoliko će se korisnik pridržavati priloženih uputa o uporabi.
- ◆ Jamčimo da je za isporučeni proizvod osigurano servisno održavanje i potrebbni rezervni dijelovi u toku 7 godina od datuma kupnje.
- ◆ Obvezujemo se na zahtjev imatelja jamstvenog lista podnesenog u jamstvenom roku, o svom trošku osigurati otklanjanje kvarova i nedostataka proizvoda koji proizlaze iz nepodudarnosti stvarnih sa propisanim, odnosno deklariranim karakteristikama kvalitete proizvoda. Popravak se obvezujemo izvršiti u roku od 45 dana od dana prijave kvara. Ako proizvod ne popravimo u tom roku obvezujemo se zamijeniti ga novim ili vratiti uplaćenu svotu.
- ◆ Jamstvo vrijedi uz predočenje originalnog računa prodavatelja, te ispravno ispunjenog i ovjereno pečatom prodavatelja jamstvenog lista.
- ◆ Troškove prijevoza odnosno prijenosa proizvoda koji nastaju pri popravku odnosno njegovoj zamjeni u garantnom roku snosi nositelj jamstva. Bez obzira na način dostave ovlaštenom servisu, kupac je obavezan podignuti proizvod po izvršenom servisnom popravku i isto potvrditi svojim potpisom.
- ◆ Nepravilnosti koje su nastale nestručnim rukovanjem, rukovanjem suprotnim navedenim u uputama ili mehaničkim oštećenjem isključene su iz jamstva.
- ◆ Proizvod ne smije biti prethodno otvaran ili popravljan od strane neovlaštenih osoba.
- ◆ Ako popravak traje duže od 14 dana, jamstveni rok se produžuje za trajanje servisa.

RADOVI I DIJELOVI KOJI IDU NA TERET JAMSTVA

- ◆ Kvarovi nastali greškom prilikom tvorničkog sklapanja i pakiranja
- ◆ Puknuća lomovi dijelova strojeva i alata prouzročeni nekalitetnim materijalom tj. tvorničkom greškom.
- ◆ Indirektni kvarovi uzrokovani točkom 2.

- ◆ Kvarovi nastali odmah po puštanju stroja/ uređaja u rad

RADOVI I DIJELOVI KOJI NISU PREDMET JAMSTVA

1. Oštećena i kvarovi nastali:
 - ◆ Prilikom nepravilnog sastavljanja uređaja od strane kupca
 - ◆ Nepravilnim rukovanjem i nemajenskim korištenjem
 - ◆ Korištenjem neadekvatnih goriva, maziva, napona, opterećenja
 - ◆ Servisiranjem ili rastavljanjem uređaja od strane neovlaštenih osoba
2. Dijelovi koji spadaju u potrošni materijal:
 - ◆ Kvarovi nastali nedovoljnim održavanjem ili servisiranjem
 - ◆ Kvarovi nastali radi preopterećivanja ili pregrijavanja uređaja ili njihovih sastavnih dijelova

TIP PROIZVODA:

Prodajno mjesto:	Pečat:
Datim prodaje:	Potpis:

NOSITELJ JAMSTVA: LIKOS d.o.o. Karlovačka cesta 2E, 10020 Zagreb
 Uvoznik: LIKOS d.o.o. Karlovačka cesta 2E, 10020 Zagreb, tel: 01 6539 875

CENTRALNI SERVIS: LIKOS d.o.o. Karlovačka cesta 2E, 10020 Zagreb
 TELEFON SERVISA: 01 65 39 875

VAŽNO:

Za sva pitanja vezana za stavljanje alata u funkciju, način dostave i povrat alata po izvršenom popravku, te ostala servisna ili tehnička pitanja, obavezno kontaktirajte servis na telefon 01 6539 875, u uredovno vrijeme radnim danom od 8.00 – 12.00 h

Namena

Vaše BLACK+DECKER brusilica je namenjena za brušenje drveta, metala, plastike i obojenih površina. Ovaj alat je namenjen samo za privatnu upotrebu.

Bezbednosna uputstva

Opšta bezbednosna upozorenja za električne alate



Upozorenje! Pročitajte sva bezbednosna upozorenja i uputstva. Nepoštovanje dole navedenih upozorenja i uputstava može izazvati električni udar, požar i/ili ozbiljnu povredu.

Sačuvajte sva upozorenja i uputstva za buduće potrebe. Termin "električni alat" u svim dole navedenim upozorenjima odnosi se na alate sa mrežnim napajanjem (sa kablom) ili alate sa baterijskim napajanjem (bežični).

1. Bezbednost radnog područja

- Radno područje treba uvek da bude čisto i dobro osvetljeno.** Nered i mračna područja izazivaju nezgode.
- Ne radite sa električnim alatima u eksplozivnim atmosferama, na primer u prisustvu zapaljivih tečnosti, gasova ili prašine.** Električni alati stvaraju varnice koje mogu da upale prašinu ili isparenja.
- Decu i druge osobe udaljite dok radite sa električnim alatom.** Zbog ometanja možete izgubiti kontrolu.

2. Električna bezbednost

- Utikači električnih alata moraju da odgovaraju utičnicama.** Nikada i ni na bilo koji način nemojte modifikovati utikač. Ne koristite nikakve utične adapttere sa uzemljenim električnim alatima. Nemodifikovani utikači i odgovarajuće utičnice smanjuje opasnost od električnog udara.
- Izbegavajte telesni kontakt sa uzemljenim površinama kao što su cevi, radijatori, šporeti i frižideri.** Postoji veća opasnost od električnog udara ako je vaše telo uzemljeno.
- Ne izlažite električne alate kiši ili vlažnim uslovima.** Voda koja prodre u električni alat povećava opasnost od električnog udara.
- Ne rukujte nepravilno kablom.** Nemojte nikad koristiti kabl za nošenje, vučenje ili izvlačenje utikača električnog alata. Kabl udaljite od toplote, ulja, oštih rubova ili pokretnih delova. Oštećeni ili zapleteni kablovi povećavaju opasnost od električnog udara.

- Pri upotrebi električnog alata na otvorenom prostoru koristite produžni kabl koji je podešan za upotrebu na otvorenom prostoru.** Korišćenje kabla koji je podešan za upotrebu na otvorenom prostoru umanjuje opasnost od električnog udara.

- Ukoliko se ne može izbegnuti upotreba električnog alata na vlažnom mestu, koristite napajanje sa FID zaštitnom sklopkom za zaštitu od struje u slučaju kvara.** Upotreba FID sklopke umanjuje opasnost od električnog udara.

3. Lična bezbednost

- Budite pažljivi, gledajte šta radite i savesno radite sa električnim alatom.** Nemojte da koristite električni alat ako ste umorni ili pod dejstvom lekova, alkohola ili droga. Trenutak nepažnje pri radu sa električnim alatom može dovesti do ozbiljnih telesnih povreda.
- Nosite ličnu zaštitnu opremu.** Uvek nosite zaštitu za oči. Zaštitna oprema, kao što su maska za prašinu, zaštitna obuća sa đonom koji se ne kliza, kaciga ili zaštita za sluh, koja se koristi pod odgovarajućim uslovima, smanjuje telesne povrede.
- Sprečite nenamerno pokretanje.** Pobrinite se da prekidač bude isključen pre povezivanja električnog napajanja i/ili baterije, užimanja uređaja ili nošenja alata. Nošenje električnog alata sa prstom na prekidaču ili električnih alata sa prekidačem koji su priključeni na napajanje izaziva nezgode.
- Uklonite ključ za podešavanje ili ključ za pritezanje pre uključivanja električnog alata.** Ključ za pritezanje ili podešavanje koji je ostao u rotirajućem delu električnog alata može da dovede do telesne povrede.
- Ne posežite van domašaja.** Održavajte stabilan položaj i ravnotežu u svakom trenutku. Time se obezbeđuje bolja kontrola nad električnim alatom u neočekivanim situacijama.
- Nosite odgovarajuću odeću.** Ne nosite široku odeću ili nakit. Kosu, odeću i rukavice udaljite od pokretnih delova. Široka odeća, nakit ili duga kosa mogu da se uhvate u pokretnе delove.
- Ako postoje priključni uređaji za izbacivanje prašine i oprema za njeno sakupljanje, pobrinite se da budu priključeni i da se pravilno koriste.** Sakupljanje prašine može da umanji opasnosti povezane sa prašinom.

- 4. Upotreba i održavanje električnih alata**
 - a. **Ne preopterećujte električni alat. Koristite odgovarajući električni alat za svoj rad.** Pravilan električni alat će bolje i bezbednije, i u predviđenoj meri, obaviti posao za koji je konstruisan.
 - b. **Ne koristite električni alat čiji prekidač ne može da se uključi i isključi.** Svaki električni alat koji se ne može kontrolisati putem prekidača je opasan i mora se popraviti.
 - c. **Izvucite utikač iz izvora napajanja i/ili izvadite bateriju iz električnog alata pre vršenja bilo kakvih podešavanja, zamene pribora ili odlaganja električnog alata.** Takve preventivne bezbednosne mere smanjuju opasnost od slučajnog pokretanja električnog alata.
 - d. **Nekorišćene električne alate čuvajte van domaća deca i nemojte dozvoliti osobama koje nisu upoznate sa ovim električnim alatom ili ovim uputstvima da rukuju električnim alatom.** Električni alati su opasni u rukama neveštih korisnika.
 - e. **Održavajte električne alate. Proverite da li su pokretni delovi centrirani ili blokirani, da li su delovi polomljeni i da li postoji bilo koje drugo stanje koje može uticati na rad električnih alata. Ako je oštećen, postaraјte se da se električni alat popravi pre upotrebe.** Mnoge nezgode su izazvane loše održavanjem električnim alatima.
 - f. **Rezne alate održavajte tako da budu oštiri i čisti.** Pravilno održavani rezni alati sa oštrim reznim ivicama ređe se blokiraju i lakše se kontrolišu.
 - g. **Koristite električni alat, pribor, nastavke itd. u skladu sa ovim uputstvima, uzimajući u obzir radne uslove i rad koji treba obaviti.** Korišćenje električnog alata za radove za koje nije namenjen može dovesti do opasne situacije.
- 5. Servis**
 - a. **Postaraјte se da vaš električni alat servisira kvalifikovani servisni tehničar koji će koristiti samo originalne rezervne delove.** Time se osigurava bezbednost električnog alata.

Dodatna bezbednosna upozorenja za električne alate



Upozorenje! Dodatna sigurnosna upozorenja za brusilice

- ◆ **Električni alat držite za izolovane rukohvate kada obavljate radove pri kojima postoji mogućnost da rezni pribor dodirne skri-**

vene vodove. Rezni pribor koji dodirne strujni kabl može da stavi pod napon metalne delove električnog alata i izloži rukovaoca električnom udaru

- ◆ **Koristite stezaljke ili druge praktične načine da osigurate i podupredite predmet obrade na stabilnu platformu.** Držanje radnog predmeta jednom rukom ili upiranjem u telo nije stabilno i može dovesti do gubitka kontrole.



Upozorenje! Dodir sa prašinom koja nastaje prilikom brušenja li njeno može da ugrozi zdravlje rukovaoca i eventualno prisutne osobe.

Nosite zaštitnu masku koja je specijalno dizajnirana za zaštitu od prašine i isparenja i osigurajte da osobe koje ulaze u radno područje takođe budu zaštićene.

- ◆ Temeljno uklonite prašinu nakon brušenja.
- ◆ Budite posebno oprezni kada brusite boju koja je možda na bazi olova ili ako brusite drva i metal koji mogu da proizvedu toksičnu prašinu:
 - ◆ Nemojte da dozvolite deci ili trudnicama da ulaze u radno područje.
 - ◆ Nemojte da jedete, pijete ili pušite u radnom području.
 - ◆ Bezbedno odložite u otpad svu prašinu i drugi otpad.
- ◆ Ovaj alat nije namenjen da ga koriste lica (uključujući i decu) sa ograničenim fizičkim, senzoričkim ili mentalnim sposobnostima, ili neobučene ili neiskusne osobe, osim ako su pod nadzorom ili su dobile uputstva u vezi sa upotrebom uređaja od osobe koja je zadužena za njihovu bezbednost. Decu treba nadzirati kako bi se osiguralo da se ne igraju sa uređajem.
- ◆ Namena je opisana u ovom uputstvu za upotrebu. Upotreba bilo kakvih dodatnih pribora ili priključaka ili vršenje bilo koje druge operacije ovim alatom koja nije preporučena u ovom uputstvu za upotrebu može izazvati opasnost od fizičkih povreda i/ili materijalne štete.

Bezbednost drugih osoba

- ◆ Ovaj uređaj nije namenjen da ga koriste lica (uključujući i decu) sa ograničenim fizičkim, senzoričkim ili mentalnim sposobnostima, ili neobučene ili neiskusne osobe, osim ako su pod nadzorom ili su dobile uputstva u vezi sa upotrebom uređaja od osobe koja je zadužena za njihovu bezbednost.
- ◆ Decu treba nadzirati kako bi se osiguralo da se ne igraju sa uređajem.

Preostale opasnosti.

Pri radu sa ovim alatom mogu se javiti dodatni preostali rizici, koji možda nisu uvršteni u priloženim upozorenjima za bezbedan rad. Sledeći rizici mogu nastati zbog nenamenske upotrebe, produžene upotrebe itd.

I pored primene relevantnih bezbednosnih propisa i implementacije bezbednosnih uređaja, izvesne preostale opasnosti se ne mogu izbegti. To su:

- ◆ **Povrede izazvane dodirivanjem rotirajućih/pokretnih delova.**
- ◆ **Povrede izazvane pri promeni delova, noževa ili pribora.**
- ◆ **Povrede izazvane dugotrajnom upotreboom alata.** Ako sa bilo kojim alatom radite duže vreme, pobrinite se da redovno pravite pauze.
- ◆ **Slabljenje sluha.**
- ◆ **Opasnosti po zdravlje izazvani udisanjem prašine koja se stvara pri korišćenju alata (primer:-rad sa drvetom, naročito sa hрастом, bukvom i MDF-om.)**

Vibracije

Emisioni nivo vibracija naveden u ovim uputstvima je izmeren prema mernom postupku koji je standardizovan u EN 60745 i može se koristiti za upoređivanje alata. Deklarisana emisiona vrednost vibracija se takođe može koristiti za preliminarnu procenu izloženosti.

Upozorenje! Emisiona vrednost vibracija tokom realne primene električnog alata može se razlikovati od deklarisane vrednosti što zavisi od načina na koji se koristi alat. Nivo vibracija može da se poveća iznad navedenog nivoa.

Pri proceni izloženosti vibracijama radi definisanja bezbednosnih mera koje propisuje 2002/44/EC radi zaštite osoba koje redovno koriste električne alate na radnom mestu, procena izloženosti vibracijama treba da uzme u obzir realne uslove upotrebe i način na koji se alat koristi, kao i sve delove radnog ciklusa kao što je vreme rada uređaja, ali i vremena kada je alat isključen i kada radi u praznom hodu.

Nalepnice na alatu

Na alatu se nalaze sledeći piktogrami:



Upozorenje! Radi smanjenja opasnosti od povreda, korisnik mora da pročita uputstvo za upotrebu.

Električna bezbednost



Ovaj alat je dvostruko izolovan; zato nije potreban kabl za uzemljenje. Uvek proverite da li napon izvora napajanja odgovara naponu na natpisnoj pločici uređaja.

- ◆ U slučaju da se kabl oštetи, mora ga zameniti proizvođač ili ovlašćeni BLACK+DECKER servisni centar da bi se izbegla opasnost.

Korišćenje produžnog kabla

- ◆ Uvek koristite odobreni produžni kabl koji je pogodan za napajanje ovog alata (pogledajte tehničke podatke). Pre upotrebe, proverite da li na produžnom kablu postoje znakovi oštećenja, habanja i stareњa. Zamenite produžni kabl ako je oštećen ili neispravan. Ako koristite kablovski kotur, uvek potpuno odmotajte kabl. Korišćenje produžnog kabla koji nije pogodan za napajanje alata ili koji je oštećen ili pokvaren može dovesti do rizika od požara i električnog udara.

Karakteristike

Ovaj alat sadrži neke ili sve sledeće delove.

1. Prekidač za uključivanje i isključivanje
2. Posuda za sakupljanje prašine
3. Brava posude za sakupljanje prašine
4. Brusna ploča
5. Poluga stezača brusnog papira
6. Regulator brzine

Montaža

Upozorenje! Pre montaže se uverite da je alat isključen i da je utikač alata izvučen iz utičnice.

Postavljanje brusnog lista (sl. A i B - D)

Upozorenje! Nikada nemojte koristiti alat bez na-meštenog brusnog lista ili pribora.

Napomena: Za najbolji rezultat koristite brusni papir sa otvorima. Ako vaš brusni papir nema otvore, onda posuda za sakupljanje prašine neće funkcionisati pravilno.

Nameštanje brusnih papira sa najlonskim petljama (sl. A)

- ◆ Uverite da je alat isključen i da je utikač alata izvučen iz utičnice.
- ◆ Pritisnite čvrsto i ravnomerno brusni list na brusnu ploču (4) i pobrinite se da otvori na listu budu centrirani sa otvorima na ploči.

Postavljanje običnog brusnog lista (sl. B - D)

- ◆ Uverite da je alat isključen i da je utikač alata izvučen iz utičnice.
- ◆ Omekšajte brusni papir trljanjem njegove neabrazivne strane preko ivice radne ploče.

- ◆ Pritisnite poluge za stezanje papira (5) naviše da biste ih oslobođili iz žljebova i otvorite stezače papira tako što ćete ih pritisnuti naniže (sl. B).
- ◆ Postavite brusni list na brusnu ploču (4) i pobrinite se da otvori na listu budu centrirani sa otvorima na ploči (sl. C).
- ◆ Umetnите ivicu brusnog lista u prednji stezač papira kao što je prikazano (sl. D).
- ◆ Pritisnite prednji stezač papira (5) naniže i postavite ga u žljebu.
- ◆ Dok blago pritisnate papir, umetnute zadnju ivicu papira u donji stezač papira.
- ◆ Pritisnite zadnji stezač papira (5) naniže i postavite ga u žljebu.

Postavljanje i skidanje posude za sakupljanje prašinu (sl. E i F)

- ◆ Okrenite bravu posude za sakupljanje prašine (3) uлево.
- ◆ Pažljivo izvadite vani posudu za sakupljanje prašine (2).
- ◆ Podignite filter (7) vani i ispraznjite sadržaj posude za sakupljanje prašine. Možete polako udarati po poklopцу filtera za uklanjanje čestica koji vise ili očekatiti mekom četkom.
- ◆ Umetnute filter (7) na posudu za sakupljanje prašine (2).
- ◆ Namestite posudu za sakupljanje prašine (2) na alatu.
- ◆ Zaključajte posudu za sakupljanje prašine (3) u mestu tako što ćete je okrenuti udesno.

Napomena: U redovnim intervalima kontrolišite posudu za sakupljanje prašine (2).

Ispraznjite često posudu za sakupljanje prašine da biste obezbedili najbolju efikasnost alata.

Upotreba

Upozorenje! Pustite da alat radi svojim tempom. Ne preopterećujte ga.

Regulacija brzine

Regulator brzine vam omogućava da podešite brzinu alata prema materijalu radnog komada.

- ◆ Regulator (6) postavite na željeno podešenje. Koristite veliku brzinu za drvo, srednju brzinu za furnir i sintetičke materijale, a malu brzinu za akrilno staklo, metale koji ne sadrže gvožđe i za uklanjanje boje.

Uključivanje i isključivanje (sl. G)

- ◆ Da uključite alat, pritisnite prednji deo I od prekidača za uključivanje/isključivanje (1).
- ◆ Da isključite alat, pritisnite zadnji deo O od prekidača za uključivanje/isključivanje.

Saveti za optimalnu upotrebu (sl. H)

- ◆ Alat uvek držite obema rukama.
- ◆ Ne primenjujte preveliki pritisak na alat.
- ◆ Redovno proveravajte stanje brusnog lista. Zamenite po potrebi.
- ◆ Uvek brusite prateći strukturu drveta.
- ◆ Kada brusite nove slojeve boje pre primene sledećeg sloja boje, koristite ekstra fino zrno.
- ◆ Na veoma neravnim površinama ili kada uklanjate slojeve boje, počnite sa grubim zrnom. Na drugim površinama, počnite sa srednjim zrnom. Uoba slučaju, postepeno povećavajte finoču zrna radi postizanja glatkog površina.
- ◆ Raspitajte se kod prodavca o dostupnim priborima.

Pribori

Rad vašeg alata zavisi od korišćenih pribora. BLACK+DECKER i Piranha pribori su izrađeni po standardima za visok kvalitet i dizajnirani su da poboljšaju performanse vašeg alata. Korišćenjem ovih pribora postići ćete najbolje rezultate sa vašim alatom.

Brusni papiri sa otvorima su na raspolažanju preko vašeg lokalnog BLACK+DECKER prodavca.

Za 80G - pakovanja od 5 papira koristite broj dela X31517-XJ

Za 120G - pakovanja od 5 papira koristite broj dela X31522-XJ

Za 240G - pakovanja od 5 papira koristite broj dela X31527-XJ

Održavanje

Vaš alat je dizajniran za rad u dužem vremenskom periodu sa minimalnim zahtevima u pogledu održavanja. Kontinuirani zadovoljavajući rad zavisi od pravilnog održavanja alata i redovnog čišćenja.

Upozorenje! Pre obavljanja bilo kakvih radova na održavanju isključite alat i odvojite ga sa napajanjem.

- ◆ Redovno čistite ventilacione otvore na vašem alatu pomoću mekane četke ili suve krpe.
- ◆ Redovno čistite kućište motora koristeći vlažnu krpu. Ne koristite bilo kakva sredstva za čišćenje koja su abrazivna ili sadrže rastvarač.

Zamena utikača (samo Velika Britanija i Irška)

Ako treba namestiti novi mrežni utikač:

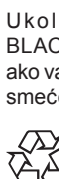
- ◆ Bezbedno odložite stari utikač.
- ◆ Braon provodnik povežite na kontakt za fazu u novom utikaču.
- ◆ Povežite plavi provodnik na neutralni kontakt.

Upozorenje! Ne treba povezivati kontakt za uzmiljenje. Pratite uputstva koja se isporučuju uz utikače dobrog kvaliteta. Preporučeni osigurač: 5 A.

Zaštita životne sredine



Odvojeno sakupljanje. Ovaj proizvod ne sme da se odlaze zajedno sa običnim kućnim smećem.



Ukoliko jednog dana ustanovite da vaš BLACK+DECKER proizvod treba da se zameni ili ako vam više nije potreban, ne odlaze ga sa kućnim smećem. Ovaj proizvod odložite kao poseban otpad.

Odvojeno sakupljanje dotrajalih proizvoda i pakovanja omogućava reciklažu i ponovnu upotrebu materijala. Ponovna upotreba recikliranih materijala pomaže u sprečavanju zagađivanja životne sredine i smanjuje potražnju za sirovinama.

Lokalnim regulativama može biti propisano posebno sakupljanje električnih proizvoda iz domaćinstava, na opštinskim deponijama ili kod prodavca kod koga ste kupili novi proizvod.

BLACK+DECKER obezbeđuje mogućnost za sakupljanje i reciklažu BLACK+DECKER proizvoda na kraju njihovog životnog veka. Da biste iskoristili prednost ove usluge, svoj proizvod vratite bilo kom ovlašćenom serviseru koji će izvršiti odvojeno sakupljanje ovih proizvoda umesto vas.

Kontaktirajte lokalno BLACK+DECKER predstavništvo putem adrese koja je navedena u ovom uputstvu da biste saznali lokaciju vama najbližeg ovlašćenog servisa. Alternativno, listu ovlašćenih BLACK+DECKER servisera i potpune informacije o našim uslugama za rezervne delove i kontakte nači ćete na internetu, na adresi:
www.2helpU.com

Tehnički podaci

KA330E (tip 1)		
Ulazni napon	Vac	230
Ulazna snaga	W	270
Oscilacija (bez opterećenja)	min ⁻¹	10.000 - 26.000
Obrtaji (bez opterećenja)	min ⁻¹	5.000 - 13.000
Površina brusnog papira	mm	90 x 187
Težina	kg	1.8

L_{pA} (zvučni pritisak) 83,5 dB(A), odstupanje (K) 3 dB(A)

L_{WA} (zvučni snaga) 94,5 dB(A), odstupanje (K) 3 dB(A)

Ukupne vrednosti vibracija (vektorska suma u tri pravca)

prema EN 60745:

Emisiona vrednost vibracija (a_e) 7,2 m/s², odstupanje (K) 1,5 m/s²

EC izjava o usklađenosti

DIREKTIVA ZA MAŠINE



KA330E

BLACK+DECKER izjavljuje da su proizvodi opisani u delu „Tehnički podaci“ usklađeni sa:
 2006/42/EC, EN 60745-1, EN 60745-2-4

Ovi proizvodi su takođe usklađeni sa direktivom 2014/30/EU i 2011/65/EU. Za više informacija kontaktirajte BLACK+DECKER na sledećoj adresi ili ih potražite u uputstvu za upotrebu.

Dolepotpisani je odgovoran za pripremu tehničke dokumentacije i daje ovu izjavu za račun kompanije BLACK+DECKER.

R. Laverick
 Engineering Manager
 BLACK+DECKER Europe, 210 Bath Road,
 Slough,
 Berkshire, SL1 3YD, United Kingdom
 05/08/2014

Garancija

BLACK+DECKER je siguran u kvalitet svojih proizvoda i nudi izvanredne garantne uslove. Ova garantna izjava je dodatna i ni na koji način ne osporava vaša zakonska prava. Ova garancija važi na teritorijama država članica Evropske Unije i na slobodnom evropskom tržištu.

U slučaju da proizvod firme BLACK+DECKER postane neispravan zbog greške u materijalu, izradi ili neusklađenosti u periodu od 24 meseci od datuma kupovine, BLACK+DECKER garantuje da će zameniti neispravne delove, popraviti proizvode koji su izloženi habanju i trošenju ili zameniti takve proizvode kako bi obezbedila što je moguće manje neprijatnosti svojim potrošačima osim u slučaju:

- ◆ da je proizvod korišćen za zanatstvo, profesionalne svrhe ili najam;
- ◆ proizvod je bio izložen nemenskoj upotrebi ili nemaru;
- ◆ da je proizvod pretrpeo oštećenja usled dejstva stranih predmeta, supstanci ili nezgoda;
- ◆ da je pokušana popravka od strane osoba koje nisu ovlašćeni servisni agenti ili servisno osoblje firme BLACK+DECKER.

Da biste ostvarili pravo na reklamaciju po osnovu garancije, potrebno je da prodavcu ili ovlašćenom serviseru pokažete dokaz o kupovini. Kontaktirajte lokalno BLACK+DECKER predstavnštvo putem adrese koja je navedena u ovom uputstvu da biste saznali lokaciju vama najbližeg ovlašćenog servisa. Alternativno, listu ovlašćenih BLACK+DECKER servisera i potpune informacije o našim uslugama za rezervne delove i kontakte naći ćete na internetu, na adresi: www.2helpU.com

P o s e t i e n a š u w e b l o k a c i j u
www.blackanddecker.co.uk da biste registrovali svoj novi BLACK+DECKER proizvod i da biste bili redovno obaveštavani o novim proizvodima i specijalnim ponudama. Više informacija o BLACK+DECKER brendu i našem asortimanu proizvoda naći ćete na adresi www.blackanddecker.co.uk

Намена и употреба

Вашата BLACK+DECKER брусилица е наменета за шмирглање на дрво, метал, пластика и бојадисани површини. Алатката е наменета само за домашна употреба.

Упатства за безбедна употреба

Општи мерки за безбедност при користење на електрични алатки



Предупредување! Прочитајте ги сите мерки за безбедност и целото упатство. Непридржување кон мерките за безбедност и долу наведените упатства може да доведе до електричен удар, појар или сериозна повреда.

Сочувјајте ги сите мерки за безбедност и упатства за идно прегледување. Терминот „електрична алатка“ во сите долу наведени мерки за безбедност се однесува на Вашата електрична алатка што работи на струја (преку кабел), или на електрична алатка што работи на батерији (без кабел).

1. Безбедност на работното место

- Одржувајте го работното место чисто и добро осветлено. Пренатрупани и темни места се причина за незгоди.
- Немојте да работите со електрични алатки во експлозивни окружувања, какви што постојат кога има присуство на запаливи течности, гасови или честички. Електричните алатки произведуваат искри што можат да ги запалат честичките или испарувањата.
- Држете ги децата и присутните лица на страна додека употребувате електрична алатка. Одвлекување на вниманието може да предизвика да изгубите контрола.

2. Безбедност од електричен удар

- Приклучокот на електричната алатка мора да се совпаѓа со приклучницата. Никогаш не го преправяйте приклучокот. **Не употребувајте адаптерски приклучоци со заземени електрични алатки.** Непреправените приклучоци и соодветните приклучници ќе го намалат ризикот од електричен удар.
- Избегнувајте телесен контакт со заземени површини како што се цевки, радиатори, шпорети или фрижидери. Има зголемен ризик од електричен удар ако вашето тело е заземено.

- Не ги изложувајте електричните алатки на дожд или влажност. Навлегувањето на вода во електричната алатка го зголемува ризикот од електричен удар.

- Употребувајте го кабелот правилно.** Никогаш не го употребувајте кабелот за носење, влечење или исклучување на електричната алатка. Држете го кабелот на страна од топлина, масло, остри работни или заплетканите каблови го зголемуваат ризикот од електричен удар.

- Кога работите со електрична алатка надвор, употребувајте продолжен кабел кој е соодветен за надворешна употреба.** Употребата на кабел што е соодветен за надворешна употреба го намалува ризикот од електричен удар.

- Доколку работењето со електрична алатка во влажна средина не може да се избегне, употребувајте заштитна диференцијална (FID) скlopka.** Употребата на заштитна диференцијална (FID) скlopka го намалува ризикот од електричен удар.

3. Лична безбедност

- Бидете претпазливи, внимавајте што правите и користете логика кога работите со електрична алатка.** Не употребувајте електрична алатка кога сте уморни или кога сте под влијание на дрога, алкохол или лекови. Еден момент на невнимание за време на работење со електрична алатка може да доведе до серизна лична повреда.
- Носете опрема за лична заштита.** Секогаш носете заштита за очите. Защитната опрема, како што се маски против прав, нелизгачки сигурносни обувки, шлемови или штитници за слухот, ќе го намали бројот на повреди кога се употребува за соодветни работни услови.
- Спречете ненамерно вклучување на алатката.** Обезбедете прекинувачот да биде во исклучена положба пред да ја приклучите алатката на струја или на батеријски пакет, или пред да ја подигнете или пренесувате алатката. Пренесувањето на електрични алатки со прст на прекинувачот или приклучување на извор на струја на вклучени алатки може да доведе до незгоди.
- Отстранете ги сите алатки за подесување или клучеви пред да ја вклучите електричната алатка.** Клуч или алатка за подесување која е закачена на ротирачкиот

- дел на електричната алатка може да доведе до повреда.
- d. **Не посегајте предалеку. Џврсто стојте на земјата и бидете во рамнотежа во секое време.** Ова овозможува подобра контрола над електричната алатка во неочекувани ситуации.
 - f. **Носете соодветна облека.** Не носете широка облека или накит. Држете ги косата, облеката и ракавиците на страна од подвижните делови. Широката облека, накитот или долгата коса може да бидат фатени во подвижните делови.
 - e. **Доколку на апаратите постои можност за приклучување на опрема за извлекување и собирање на прав, обезбедете таа да биде приклучена и правилно употребувана.** Собирањето на правот може да ги намали опасностите поврзани со прав.
 - 4. **Употреба и одржување на електрични алатки**
 - a. **Не ја употребувајте електричната алатка на сила.** Употребувајте електрична алатка што е соодветна за вашата работа. Соодветната електрична алатка ќе ја заврши работата поддобро и побезбедно со брзината за која што била дизајнирана.
 - b. **Не употребувајте ја електричната алатка доколку прекинувачот не ја вклучува и исклучува.** Секоја електрична алатка што не може да се контролира преку прекинувачот е опасна и мора да биде поправена.
 - v. **Исклучете го приклучокот од изворот на струја или од батериискиот пакет за електричната алатка пред да правите подесувања, менувате додатоци или пред да ја одложите електричната алатка.** Таквите превентивни безбедносни мерки го намалуваат ризикот за случајно вклучување на електричната алатка.
 - g. **Одлагајте ги електричните алатки што не ги употребувате надвор од досег на децата и не дозволувајте да ги употребуваат лица кои не се запознаени со нивната функција и со овие упатства.** Електричните алатки се опасни кога со нив ракуваат необучени корисници.
 - d. **Одржувајте ги електричните алатки.** Проверете дали подвижните делови се поштетени, заглавени или оштетени, или постои друга состојба што би можела да влијае врз работењето на електричните алатки. Доколку електричната алатка е оштетена, однесете ја на поправка
 - f. **пред да ја употребите.** Многу незгоди се предизвикани поради лошо одржување на електрични алатки.
 - f. **Одржувајте ги алатките за сечење остри и чисти.** Правилно одржувањето на алатки за сечење со остри работи за сечење имаат помала шанса да се заглават и полесно се управуваат.
 - e. **Употребувајте ги електричните алатки, приборот, сечилата и сл. во склад со овие упатства, имајќи ги во предвид работните услови и работата која треба да се заврши.** Употребата на електрична алатка за работа што е различна од нејзината намена може да доведе до опасна ситуација.
5. **Сервис**
- a. **Вашите електрични алатки треба да ги сервисира квалификувано лице кое користи само идентични резервни делови.** Вака ќе бидете сигурни дека се одржува безбедноста на електричната алатка.

Дополнителни мерки за безбедност при користење на електрични алатки



Предупредување! Дополнителни мерки за безбедност при користење на шмиргли

- ◆ **Фаќајте ги електричните алатки само за изолираните површини за држење кога вршите работа при која додатокот за сечење може да дојде во допир со скриени жици.** Доколку додатокот за сечење допре жица под напон, тоа може да ги доведе изложените метални делови од електричната алатка под напон и може да предизвика електричен удар кај ракувачот
- ◆ **Употребувајте стегачи или други практични начини да го прицврстите предметот на обработка на стабилна подлога.** Придржувањето на предметот на обработка со рака или со тело го прави нестабилен и може да доведе до губење на контрола.



Предупредување! Допирањето или вдишувањето на правта што се створа при шмирглање може да го загрози здравјето на ракувачот или на присутните лица.

Носете маска за прав што е посебно направена за заштита од прав и испарувања и осигурајте лицата што стојат или влегуваат во зоната на работа да бидат исто така заштитени.

МАКЕДОНСКИ

- ◆ Темелно исчистете ја сета прав откако ќе завршите со шмирглањето.
- ◆ Бидете посебно внимателни кога шмирглате боја што можеби е врз база на олово или кога шмирглате некои дрва и метал кои што можат да создадат токсичен прав:
 - ◆ Не им дозволувајте на деца или на трудници да влезат во работната област.
 - ◆ Не јадете, пијете или пушете во работната област.
 - ◆ Ослободете се од честичките од прав и од другиот отпад на безбеден начин.
- ◆ Оваа алатка не е наменета за употреба од страна на лица (вклучувајќи и деца) со намалени физички, сетилни или ментални способности, или кои немаат искуство и знаење, освен ако не им се пружени надзор или упатства за употреба на уредот од страна на лице кое е одговорно за нивната безбедност. Треба да се надгледуваат децата за да се осигура дека не си играат со уредот.
- ◆ Намената е описана во ова упатство за употреба. Употребата на било која помошна опрема или додаток, или извршувањето на било кои работи со оваа алатка освен оние препорачани во ова упатство за употреба, може да предизвика ризик од повреда на ракувачот или оштетување на имот.

Безбедност на други лица

- ◆ Овој уред не е наменет за употреба од страна на лица (вклучувајќи и деца) со намалени физички, сетилни или ментални способности, или кои немаат искуство и знаење, освен ако не им се пружени надзор или упатства за употреба на уредот од страна на лице кое е одговорно за нивната безбедност.
- ◆ Децата треба да се надгледуваат за да се осигура дека не си играат со уредот.

Останати ризици.

При употреба на алатката може да се појават дополнителни ризици кои не се вклучени во приложените предупредувања. Овие ризици може да се појават поради неправилна употреба, долготрајна употреба и др. Дури и ако се применат соодветните правила за безбедност и се воведе безбедносна опрема, одредени останати ризици не може да се избегнат. Тоа се:

- ◆ **Повреди предизвикани поради допир на вртечки или подвижни делови.**

- ◆ **Повреди при менување на делови, сечила или додатоци.**
- ◆ **Повреди предизвикани поради долготрајна употреба на алатката.** Кога користите алатка подолг период, осигурајте се дека правите повремени паузи.
- ◆ **Ослабување на слух.**
- ◆ **Здравствените опасности предизвикани од дишење на прав произведен од употребата на Вашата алатка (на пример:- обработка на дрво, особено даб, бук и иверица).**

Вибрации

Декларираните вредности на емитирани вибрации кои се наведени во техничките податоци и декларацијата за сообразност се измерени во склад со стандардната метода за тестирање според EN 60745 и можат да се користат за споредување на една алатка со друга. Декларираната вредност на емитирани вибрации може исто така да се користи за прелиминарна проценка на изложеност на вибрации.

Предупредување! Вредноста на емитирани вибрации за време на користењето на електричната алатка може да се разликува од декларираната вредност во зависност од начинот на кој алатката се употребува. Нивото на вибрации може да се зголеми над декларираното ниво.

Кога се проценува изложеноста на вибрации за да се одредат мерките за безбедност кои ги пропишува 2002/44/EC за заштита на лица кои редовно употребуваат електрични алатки на работното место, проценката на изложеност на вибрации треба да ги земе во предвид условите и начинот на кој алатката се употребува, вклучувајќи ги и сите делови од работниот циклус, како што се времињата кога алатката е исклучена, кога е вклучена и неоптоварена, и времето на работење со неа.

Ознаки на алатката

Следните слики се наоѓаат на алатката:



Предупредување! За да се намали ризикот од повреди, корисникот мора да го прочита упатството за работа.

Безбедност од електричен удар



Алатката е двојно изолирана; затоа не е потребна жица за заземување. Секогаш проверете дали струјното напојување одговара на напонот што е деклариран на плочката.

- ◆ Доколку струјниот кабел е оштетен, мора да биде заменет од страна на производителот или на овластен сервисен центар на BLACK+DECKER за да се избегне опасност.

Употреба на продолжен кабел

- ◆ Секогаш употребувајте продолжен кабел со проверен квалитет што одговара на струјниот приклучок на оваа алатка (погледнете во техничките податоци). Пред употреба, проверете го продолжниот кабел за знаци на оштетување, истрошеност и дотраеност. Заменете го продолжниот кабел ако е оштетен или ако има дефект. Секогаш целосно одмотајте го кабелот кога употребувате продолжен кабел од макара. Употребата на продолжен кабел којшто не е соодветен за напонот на алатката или којшто е оштетен или дефектен може да доведе до опасност од пожар и електричен удар.

Карakterистики

Оваа алатка има некои или сите од долу наведените карактеристики.

1. Прекинувач за вклучување и исклучување
2. Кутија за собирање на прав
3. Брава на кутија за собирање на прав
4. Подлога за шмирглјање
5. Рачка за стегнување на хартија
6. Копче за контрола на менлива брзина

Склопување

Предупредување! Пред склопувањето, обезбедете алатката да биде исклучена и приклучокот изведен од приклучницата.

Поставување на абразивна хартија (скици А и В - D)

Предупредување! Никогаш не ја употребувајте алатката без наместена абразивна хартија или додаток.

Напомена: За најдобри резултати, секогаш употребувајте абразивна хартија со дупки. Ако вашата абразивна хартија нема дупки, тогаш кутијата за собирање на прав нема да функционира.

Поставување на абразивна хартија со најлонски јамки (скица А)

- ◆ Обезбедете алатката да биде исклучена и приклучокот изведен од приклучницата.
- ◆ Цврсто и рамномерно притиснете ја абразивната хартија врз подлогата за шмирглјање (4), притоа осигурувајќи се дека отворите во хартијата се совпаѓаат со отворите во подлогата.

Поставување на обична абразивна хартија (скици В - D)

- ◆ Обезбедете алатката да биде исклучена и приклучокот изведен од приклучницата.
- ◆ Омекнете ја абразивната хартија со триење на нејзината неабразивна страна врз работната површина.
- ◆ Притиснете ги раките за стегнување на хартија (5) нагоре за да ги ослободите од вдлабнатините за фиксирање и отворете ги стегачите за хартија со нивно притискање надолу (скица В).
- ◆ Наместете ја абразивната хартија врз подлогата за шмирглјање (4), притоа осигурувајќи се дека отворите во хартијата се совпаѓаат со отворите во подлогата (скица С).
- ◆ Вметнете го работ на абразивната хартија во предниот стегач за хартија (скица D).
- ◆ Притиснете ја предната рака за стегнување на хартија (5) надолу и наместете ја во вдлабнатината за фиксирање.
- ◆ Додека одржувате мал притисок врз абразивната хартија, вметнете го задниот раб на абразивната хартија во задниот стегач за хартија.
- ◆ Притиснете ја задната рака за стегнување на хартија (5) надолу и наместете ја во вдлабнатината за фиксирање.

Монтирање и вадење на кутијата за собирање на прав (скици Е и F)

- ◆ Свртете ја бравата на кутијата за собирање на прав (3) во спротивна насока од стрелките на часовникот.
- ◆ Внимателно извлечете ја кутијата за собирање на прав (2).
- ◆ Извадете го филтерот (7) и испразнете ја содржината на кутијата за собирање на прав. Нежно потапкајте го капакот на филтерот за да ги отстраниТЕ останатите прилепените честички или пак исчекајте го со мека чиста четка.
- ◆ Вметнете го филтерот (7) во кутијата за собирање на прав (2).

МАКЕДОНСКИ

- ◆ Лизнете ја кутијата за собирање на прав (2) во алатката.
- ◆ Зацврстете ја кутијата за собирање на прав (3) со вртење на бравата на кутијата за собирање на прав во насоката на стрелките на часовникот.

Напомена: Проверувајте ја кутијата за собирање на прав (2) на редовни интервали. Често празнете ја кутијата за собирање на прав за да обезбедите најдобра ефикасност на вашата алатка.

Употреба

Предупредување! Оставете алатката да работи во свој ритам. Не го преоптоварувајте.

Контрола на брзината

Контролата на менливата брзина ви овозможува да ја адаптирате брзината на алатката за работниот материјал.

- ◆ Поставете го копчето за контрола (6) на саканото подесување. Употреба на најголема брзина за дрво, средна брзина за фурнир и синтетика и најмала брзина за акрилно стакло, обоени метали и за вадење на боја.

Вклучување и исклучување (скица Е)

- ◆ За да ја вклучите алатката, притиснете го предниот дел „I“ на прекинувачот за вклучување и исклучување (1).
- ◆ За да ја исклучите алатката, притиснете го задниот дел „O“ на прекинувачот за вклучување и исклучување.

Совети за оптимална употреба (скица Н)

- ◆ Секогаш држете ја алатката со двете раце.
- ◆ Не нанесувајте препоголем притисок врз алатката.
- ◆ Постојано проверувајте ја состојбата на абразивната хартија. Заменете ги кога тоа ќе биде потребно.
- ◆ Секогаш шмирглајте по површината на дрвото.
- ◆ Кога шмирглате нови слоеви на боја пред да нанесете нов слој, употребете екстра фина гранулација.
- ◆ На многу нерамни површини или кога отстранувате слоеви на боја, започнете со груба гранулација. Другите површини започнувајте ги со шмиргла со средно фина гранулација. Во двата случаи, постепено преминувајте на фина гранулација за да добиете мазна завршна обработка.

- ◆ Консултирајте се со вашиот продавач за повеќе информации за достапните додатоци.

Додатоци

Работните карактеристики на вашата алатка зависат од додатоците што ги употребувате. Приборот на BLACK+DECKER и Piranha е изработен спрема високи стандарди на квалитет и е наменет да ги подобри работните карактеристики на вашата алатка. Со употреба на овие додатоци ќе извлечете максимум од вашата алатка.

Пакети со претходно продупчена абразивна хартија за замена се достапни кај вашиот локален BLACK+DECKER продавач.

За 80G - пакети со 5 парчиња абразивна хартија го имаат бројот на дел X31517-XJ

За 120G - пакети со 5 парчиња абразивна хартија го имаат бројот на дел X31522-XJ

За 240G - пакети со 5 парчиња абразивна хартија го имаат бројот на дел X31527-XJ

Одржување

Вашата електрична алатка е направена да работи долго време со минимално одржување. Постојаното работење на задоволително ниво зависи од правилната грижа за алатката и редовното чистење.

Предупредување! Пред да започнете со било какво одржување, исклучете ја алатката и извадете ја од струја.

- ◆ Редовно чистете ги отворите за вентилација на вашата алатка со употреба на мека четка или сува крпа.
- ◆ Редовно чистете го кукиштето на моторот со употреба на влажна крпа. Не употребувајте абразивни средства за чистење или средства за чистење на база на растворувач.

Замена на приклучок за струја (само за Велика Британија и Ирска)

Доколку треба да се монтира нов приклучок за струја:

- ◆ Внимателно ослободете се од стариот приклучок.
- ◆ Поврзете го кафеавиот проводник на приклучокот за фаза во новиот приклучок.
- ◆ Поврзете го синиот кабел со неутралниот терминал.

Предупредување! Ништо не смее да се поврзува на терминалот за заземување. Следете ги упатствата за монтирање и обезбедете квалиитетни приклучоци. Препорачан осигурувач: 5 А.

Заштита на животната средина



Одвоено собирање. Овој производ не смее да се фрла со останатиот отпад од домаќинството.

Доколку еден ден заклучите дека вашиот BLACK+DECKER производ треба да биде заменет или дека повеќе не Ви е од корист, не фрлайте го со отпадот од домаќинството. Овоможете да биде одвоено соберен.



Одвоеното собирање на употребени производи и пакувања овозможува материјалите да бидат рециклирани и повторно употребени. Повторното употребување на рециклирани материјали помага во спречувањето на загадувањето на животната средина и ја намалува побарувачката на сировини.

Локалните прописи можеби овозможуваат одвоено собирање на електрични производи за домаќинство од страна на локалните отпади или продавачите при набавка на нов производ.

BLACK+DECKER има објекти за собирање и рециклирање на BLACK+DECKER производи кога тие ќе го достигнат крајот на работниот век. За ја искористите оваа услуга, ве молиме да го вратите производот кај било кој овластен сервисер кој ќе го собере во ваше име.

Можете да ја најдете адресата на најблискиот овластен сервисер доколку стапите во контакт со локалното претставништво на BLACK+DECKER преку адресата назначена во оваа упатство. Постои и друга можност: списокот на овластени BLACK+DECKER сервисери и сите детали за нашите услуги после купувањето можат да се најдат на интернет на: www.2helpU.com

Технички податоци

КА330Е (Тип 1)

Влезен напон	V	наизменична
	струја	230
Влезна моќност	W	270
Осцилации		
(без оптоварување)	min ⁻¹	10.000 - 26.000
Кружења		
(без оптоварување)	min ⁻¹	5.000 - 13.000
Површина на подлога	mm	90 × 187
за шмирглање	kg	1,8
Тежина		

L_{PA} (звукен притисок) 83,5 dB(A), отстапување (K) 3 dB(A)

L_{WA} (звукчаща моќност) 94,5 dB(A), отстапување (K) 3 dB(A)
Вкупна вредност на вибрациите (векторска сума по три оски) спрема EN 60745:

Вредност на емисија на вибрации (a_v) 7,2 m/s², отстапување (K) 1,5 m/s²

Декларација за сообразност со правилата на Е3

ДИРЕКТИВА ЗА МАШИНИ



КА330Е

BLACK+DECKER декларира дека производите описани под „технички податоци“ се во склад со: 2006/42/E3, EN 60745-1, EN 60745-2-4

Овие производи исто така се во склад со Директивата 2014/30/EU и 2011/65/EU. За повеќе информации Ве молиме да стапите во контакт со BLACK+DECKER преку следнава адреса или да погледнете на крајот на упатството.

Долу потпишаниот е одговорен за составување на техничките податоци и ја дава оваа декларација во име на BLACK+DECKER.

R.Laverick
Engineering Manager
BLACK+DECKER Europe, 210 Bath Road,
Slough,
Berkshire, SL1 3YD, United Kingdom
05/08/2014

Гаранција

BLACK+DECKER верува во квалитетот на своите производи и нуди извонредена гаранција. Гарантната изјава ги дополнува и на ниеден начин не ги ограничува Вашите законски права. Гаранцијата важи на териториите на земјите-членки на Европската унија и на Европската зона на слободна трговија.

Доколку производ на BLACK+DECKER стане неисправен поради неквалитетен материјал, изработка или недостаток на сообразност во рок од 24 месеци од датумот на набавката, BLACK+DECKER гарантира дека ќе ги замени неисправните делови, ќе ги поправи производите изложени на нормална употреба, или ќе ги замени таквите производи за да осигура купувачот да има минимум на непријатности, освен ако:

- ◆ Производот бил користен за занаетчиски или професионални потреби, или бил изнајмен;
- ◆ Производот бил изложен на неправилна употреба или негрижа;
- ◆ Производот претрпел оштетување поради страни предмети, супстанции или незгоди;
- ◆ Биле вршени поправки од страна на лица кои не се овластени сервисери или сервисен персонал на BLACK+DECKER.

За да го остварите правото на гаранција, треба да доставите доказ за набавката кај продавачот или кај овластен сервисер. Можете да ја најдете адресата на најблискиот овластен сервисер доколку стапите во контакт со локалното претставништво на BLACK+DECKER преку адресата назначена во оваа упатство. Постои и друга можност: списокот на овластени BLACK+DECKER сервисери и сите детали за нашите услуги после купувањето можат да се најдат на интернет на: www.2helpU.com

Ве молиме да го посетите нашиот сајт www.blackanddecker.co.uk за да го регистрирате вашиот нов BLACK+DECKER производ и за да бидете во тек со новите производи и специјалните понуди. Повеќе информации за стоковата марка BLACK+DECKER и за нашата понуда на производи се достапни на www.blackanddecker.co.uk

www.blackanddecker.eu