

IskraERO



TÍPUS: IE-RH32K-1500, IE-RH40L-1600

HU FÚRÓKALAPÁCS

AZ EREDETI HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ FORDÍTÁSA

Rendeltetészerű használat

A fúrókalapácsot betonban, kőzetekben és téglákban történő ütközésfúrásra, valamint megfelelő fúróval vagy vésővel történő faragásra tervezték. Rotációs kalapácsot csak az eredeti tartozékokkal használjon, és csak a használati utasításban leírtak szerint. Minden más felhasználás nem megfelelőnek minősül, és anyagi károsodáshoz vagy akár fizikai sérüléshez is vezethet. Ne terhelje túl a fúrókalapácsot!

Használati utasítás

- Ezek az utasítások a készülékre vonatkoznak. A használati utasítás fontos információkat tartalmaz a készülék használatával kapcsolatban.
- A készülék használata előtt fontos, hogy olvassa el az egész használati utasítást, különösen a saját biztonságáról szóló fejezetet. Ezen utasítások figyelmen kívül hagyása súlyos sérülésekhez vezethet, vagy károsíthatja az eszközt.
- Ezek az utasítások az európai Unionra vonatkozó szabványokon és előírásokon alapulnak.
- Ha a készüléket külföldön használja, be kell tartania az adott ország előírásait.
- Őrizze meg ezeket az utasításokat későbbi használatra. Ha harmadik személynek adja át a készüléket, akkor ezt a kézikönyvet is át kell adnia.

Figyelmeztetés magyarázata

Ezeket a figyelmeztető jelzéseket a használati utasításban vagy a készüléken találja:



Figyelmeztetés!

Ez a figyelmeztető szimbólum/szó azt jelzi, hogy ha nem kerül el, anyagi károkhoz, halálhoz vagy súlyos sérülésekhez vezethet.



Megjegyzés!

Ez a szimbólum hasznos információkat ad a készülék használatáról.



Figyelmeztetés!

A gyártó nem vállal felelősséget a készülék helytelen használatából, karbantartásából vagy cseréjéből eredő károkért, amelyek az alkatrészek vagy módosítások cseréjének céljából keletkeznek. A készüléket csak hivatalos szervizben módosíthatja.

**Figyelmeztetés!**

A kézikönyvben foglalt utasítások és figyelmeztetések be nem tartása áramütéshez, tűzhez és súlyos sérülésekhez vezethet.

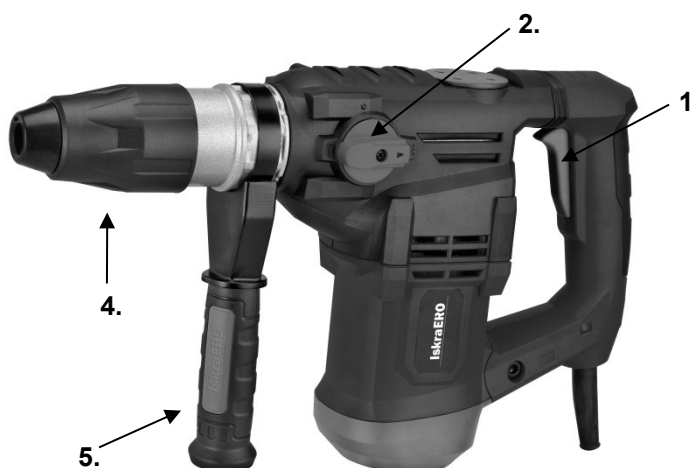
Ha a készüléket ott használja, ahol a készülék fémrészei rejtett elektromos vezetőkkel érintkezhetnek, vagy saját elektromos kábellel (ha be van szerelve), mindig tartsa a készüléket a műanyag, szigetelőfogantyúnál.

ALKATRÉSZEK LEÍRÁSA

1. Be / Ki kapcsológomb
2. Kalapács váltó kapcsoló (kalapács/véső)
3. Funkcióválasztó kapcsoló (kalapácsfúrás / fúrás)
4. Tokmány
5. Segédfogantyú
6. Sebesség / ütés mérték



Típus: IE-RH32K-1500



Típus: IE-RH40L-1600

A SZIMBÓLUMOK MAGYARÁZATA



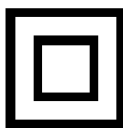
Figyelmeztetés! Olvassa el és jegyezze meg az összes biztonsági eljárást, utasítást és figyelmeztetést. Fordítson különös figyelmet az ezzel a szimbólummal jelölt utasításra.



Termék a vonatkozó EK-irányelveknek megfelel.



Figyelmesen olvassa el, tartsa tiszteletben és emlékezzen a kézikönyv utasításaira.



II. osztály szimbóluma



Magasfeszültség! Áramütés veszélye.

n0

Fordulatszám (percenkénti fordulatszám)

~

AC feszültség



A szemvédők kötelező használata (mindig viseljen védőszemüveget).



A hallásvédők (füldugók, hangtompítók) kötelező használata.



Az elektromos és elektronikus berendezések elkülönített gyűjtésének címkejele.



A légzőszervek védelmére való felszerelés kötelező használata.



Figyelem! Működés közben a fúrófejek felmelegednek. Égési sérülés veszélye.



A biztonsági kesztyűk kötelező használata.



A biztonsági cipők kötelező használata.

Ne tegye ki a készüléket esőnek vagy nedvességnek.

**FIGYELEM!**

Ne terhelje túl a készüléket. A túlterhelés és a motor blokkolása károsíthatja a készüléket, és csökkentheti annak élettartamát.

**FIGYELEM!**

Ez a készülék nem alkalmas robbanásveszélyes környezetben végzett munkára!

ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK**FIGYELEM!**

Olvassa el a kézikönyvben ismertetett biztonsági figyelmeztetéseket és utasításokat. A biztonsági utasítások be nem tartása az emberek és állatok áramütésnek, tűznek és súlyos következményeknek való kitettségének veszélyét vonhatja maga után.

A későbbi használatra őrizzen meg minden biztonsági utasítást és figyelmeztetést (beleértve a szerszámon lévőket is). A biztonsági utasításokban használt "elektromos szerszám" kifejezés egyaránt vonatkozik az elektromos hálózattal (elektromos kábellel ellátott) elektromos szerszámokra, valamint az újratölthető akkumulátorokból (kábel nélkül) táplált elektromos szerszámokra.

A MUNKATERÜLET BIZTONSÁGA

- Tartsa a munkaterületet tisztán és jól megvilágítottan.** Zsúfolt és megvilágítatlan munkaterületek és munkapadok sérüléseket okozhatnak.
- Ne használja a szerszámot robbanásveszélyes anyagok, például gyúlékony folyadékok vagy gázok jelenlétében.** A szerszám működése során keletkező szikrák porgyulladás vagy gázgyulladást okozhatnak.
- Tartsa távol a gyermekeket és a kívülállókat.** Bármilyen figyelemvesztés az irányítás elvesztéséhez vezethet.

ELEKTROMOS BIZTONSÁG

- A szerszámcsatlakozónak meg kell felelnie az elektromos hálózat csatlakozójának (ha a szerszám rendelkezik tápkábellel). Soha, semmilyen körülmények között és semmilyen okból nem szabad módosítania vagy feldolgoznia a dugókat. Ne használjon földelt készülékekkel ellátott adaptereket.** A szabványos és eredeti csatlakozók csökkentik az áramütés veszélyét.

- b) **Kerülje a földelt felületekkel, például csövekkel, radiátorokkal vagy hűtőkkel való érintkezést.** Abban az esetben, ha a szerkezet földelt az áramütés veszélye erősen megnövekedik.
- c) **Ne tegye ki a töltőt esőnek vagy hónak.** Ha víz kerül a szerszámba, az erősen növeli az áramütés veszélyét.
- d) **Óvatosan kezelje a tápkábelt.** Győződjön meg róla, hogy a kábel úgy van elhelyezve, hogy ne lépjen rá, ne botoljon meg, vagy más módon ne legyen kitéve sérülésnek vagy stressznek. Soha ne használja a kábelt a szerszám szállítására vagy húzására. Soha ne tegye ki a kábelt hőnek, olajnak, éles széleknek vagy mozgó tárgyakkal. A sérült vagy csomózott kábel növeli az áramütés lehetőségét.
- e) **Ha a külső használaton kívül működik, használjon megfelelő, külső használatra szánt hosszabbítókeleket.** A megfelelő hosszabbítók használata csökkenti az áramütés veszélyét.
- f) **Ha nedves környezetben kell dolgoznia, csak olyan hálózatot használjon, amely áramvédőkészülékkel van ellátva (Maradékárameszköz).** A Maradékárameszközök használata csökkenti az áramütés veszélyét.

SZEMÉLYES BIZTONSÁG

- a) **A szerszám használata során nagyon óvatosnak kell lennie. Legyen tudatában annak, hogy mit csinál, és csinálja észszerűen. Ne használja a szerszámot, ha fáradt, vagy kábítószert, alkohol vagy gyógyszerek hatása alatt áll.** Egy pillanatnyi figyelemvesztés a szerszám használata során súlyos fizikai sérülésekhez vezethet.
- b) **Mindig viseljen védőfelszerelést. Mindig viseljen védőszemüveget, védőkesztyűt és hallásvédőt.** A munkakörnyezethez és körülményekhez igazított védőberendezések, például pormaszk, stabil cipő, sisak és hallásvédőelem használata csökkenti a fizikai sérülések veszélyét.
- c) **A szerszám automatikus indításának megakadályozása.** Mielőtt csatlakoztatja a szerszámot az elektromos hálózathoz, vagy mielőtt felemelné vagy hordozna a szerszámot, mindig ellenőrizze, hogy a kapcsoló ki van-e kapcsolva. Ne hordja vagy szállítsa a szerszámot, ha az ujját a kapcsolón tartja, és ne csatlakoztassa az elektromos hálózathoz, amíg a szerszám be van kapcsolva.
- d) **A szerszám csatlakoztatása és beindítása előtt távolítsa el az összes tartozékot és kulcsot.** A szerszám forgó részén hagyott kulcs fizikai sérülést okozhat.
- e) **Ne nyúljon bele a szerszám mozgó részeibe.** Tartsa a megfelelő egyensúlyt mindenkor. Ne használja létrán vagy instabil támasztékon. Ez lehetővé teszi, a jó szerszámvezérést váratlan vagy előre nem látható helyzetekben.
- f) **Viseljen megfelelő ruházatot.** Ne viseljen laza ruházatot vagy ékszert, amely elakadhat a szerszám mozgó részeiben, és személyi sérülést okozhat. Viseljen hajvédőt, hogy megakadályozza, hogy a közeli szellőzőnyílásokba kerüljön a haja.
- g) **Ha a szerszám szívószerkezettel és porgyűjtő mechanizmussal van felszerelve, mindig győződjön meg arról, hogy megfelelően van beszerelve és csatlakoztatva.** A porgyűjtő mechanizmus használata csökkentheti a kibocsátását a káros poranyagoknak.

ÜZEMELTETÉS ÉS KARBANTARTÁS

- a) **Ne terhelje túl a szerszámot.** Használja a megfelelő szerszámot / felszerelést a munkájához. Ha a szerszámot megfelelően és rendeltetés szerűen használja, akkor jobb minőségben és magasabb szintű biztonsággal fog működni.
- b) **Ne használja a szerszámot, ha a be- és kikapcsolási kapcsoló nem működik.** Minden olyan szerszám, amely nem használható a be- és kikapcsológombdal, veszélyes, és azonnal meg kell javítani.
- c) **A szerszám bármilyen használata előtt, beleértve a beállítást, a karbantartást, a alkatrészcserét vagy a tárolást, húzza ki a dugót az elektromos hálózathoz.** Ezek a megelőző biztonsági intézkedések csökkentik annak veszélyét, hogy az eszköz automatikusan elindul.
- d) **Ha nem használja a szerszámot (beleértve azt is, ha csak korlátozott ideig hagyja felügyelet nélkül), tartsa a gyermekektől elzárva. Ne engedje, hogy olyan személyek, akik nem megfelelően tájékozottak a kézikönyvben megadott utasításokról, használják a szerszámot.** Ha képzetlen vagy nem képzett személyek használják, ez az eszköz veszélyes lehet.
- e) **A szerszám karbantartása.** Ellenőrizze az esetleges helytelen beállítást, a kivehető vagy rugalmas alkatrészek rossz rögzítését, az alkatrészek törésének lehetőségét és minden egyéb olyan szabálytalanságot, amely negatív hatással lehet a szerszám működésére. A balesetek nagy része a szerszámok nem megfelelő karbantartásából ered.
- f) **Ügyeljen arra, hogy a vágószerszámok tiszták legyenek.** A szerszám felügyelete és használata egyszerűbb és biztonságosabb, ha minden szerszámrész tiszta és jól karbantartott.
- g) **A szerszámot és az összes kivehető alkatrészt és tartozékot a kézikönyvben található utasításoknak megfelelően kell használni, az elvégzendő üzemeltetési feltételek és munkatípusok tiszteletben tartása mellett.** A szerszámnak a kézikönyvben jelzettől eltérő célokra történő

használata veszélyes helyzeteket eredményezhet.

Karbantartás

- a) A szervizelést csak hivatalos szervizközpont végezheti. Szervizeléskor csak azonos és eredeti cserealkatrészeket használjon.

KIEGÉSZÍTŐ BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK ELEKTROMOS SZERSZÁMOKHOZ

- a) Használjon a szerszámhoz csatlakoztatott kiegészítő (oldalsó) kart. A stabilitás elvesztése fizikai sérüléshez vezethet.
- b) Az alap használata esetén (az eszköz rögzítésére használt speciális asztal), ellenőrizze, és győződjön meg róla, hogy megfelelően összeszerelte és telepítette. A megfelelő összeszerelés és beszerelés alapvető fontosságú az Ön biztonsága szempontjából. Ezek megakadályozzák a szerszám leesését.
- c) Biztosítsa a szerszám biztonságos összeszerelését az alapra. Ha az eszközt az alaphoz csatlakoztatva mozgatja, az irányíthatatlanná válhat.
- d) Az alapot lapos, szilárd és biztonságos felületre kell felszerelni. Az alap lehetővé teszi a szerszám stabil működését, és állandó felügyeletet igényel.

Ne terhelje túl az alapot, és ne használja létraként. Ezen utasítások be nem tartása túlterhelést okozhat,

Használat

- A fúrót vagy a vésőt mindig szilárdan rögzíteni kell a szerszám tartóban.
- Biztonsági okokból mindig a kiegészítő fogantyúval ellátott készüléket használja.
- A készüléket mindig mindkét kezével tartsa.
- Ne távolítsa el a forgácsot, ha a készülék működik.
- Ügyeljen az elektromos, víz- vagy gázberendezésekre, amikor falakba fúr. Kutassák át a falat, és keressen ilyen berendezéseket egy anyagdetektorral.
- A készülék elindításához tartsa lenyomva a Be/Ki gombot.
- A készülék leállításához engedje fel a Be/Ki gombot.



FIGYELEM!

Mielőtt alkatrészeket tenne vagy eltávolítana a készülékből, húzza ki a készüléket a konnektorból.



FIGYELEM!

Mielőtt beállítana a készüléket, és megkezdene a munkát, győződjön meg arról, hogy a készülék nincs csatlakoztatva a konnektorhoz.

e)

HASZNÁLAT

KALAPÁCS, ÉS ÜTVEFÚRÁS ÉS FÚRÁS

A funkciókapcsoló (2) vagy (3) közelében található szimbólumok lehetővé teszik a szerszám kívánt működési módjának kiválasztását:



KALAPÁCS szimbólum:
vésés



FÚRÁS/KALAPÁCS szimbólum: ütvefúrás
betonba, kőbe



FÚRÁSSzimbólum: fúrás
fémbe, műanyagba, fába

FUNKCIÓ ÁLLÍTÓ

- Kalapács / Véső

Ez a funkció vésésre szolgál

- ÜTVEFÚRÓ

A készülék fúrás közben rövid, gyors ütést biztosít. Ez a funkció lyukak (Ø 32/40 mm-ig) fúrására szolgál betonban.

- FÚRÁS

A tokmány forogni fog. Ez a funkció lyukak fúrására szolgál acélban (Ø 13 mm-ig), fában (Ø 42/60 mm-ig) és más felületeken.



FIGYELEM!

Amíg a készülék működő állapotban van, ne váltson a funkciók között!

KALAPÁCS/VÉSŐ FUNKCIÓ



Nyomja meg és forgassa a kapcsolót (2) a szimbólumra:



Nyomja meg és forgassa a kapcsolót (2) a szimbólumra:

ÜTVEFÚRÁS FUNKCIÓ



Nyomja meg és forgassa a kapcsolót (2) a



Nyomja meg és forgassa a kapcsolót (2) a

szimbólumra:

szimbólumra:

FÚRÁS FUNKCIÓ

Nyomja meg és forgassa a kapcsolót (2) a szimbólumra:



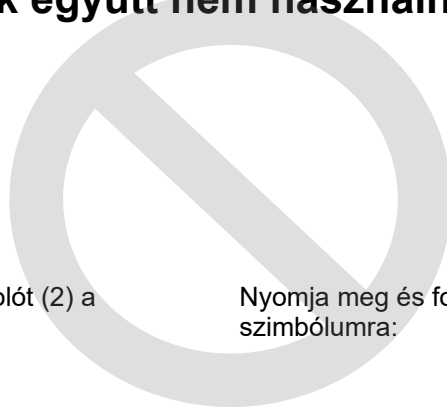
Nyomja meg és forgassa a kapcsolót (2) a szimbólumra:

**FIGYELEM!**

A következő funkciók együtt nem használhatóak:



Nyomja meg és forgassa a kapcsolót (2) a szimbólumra:



Nyomja meg és forgassa a kapcsolót (2) a szimbólumra:

**FIGYELEM!**

A készülék bekapcsolása és a munka megkezdése előtt ellenőrizze, hogy a megfelelő funkciót választotta-e. A segédprogram cseréje előtt ellenőrizze, hogy a készülék ki van-e kapcsolva.

SDS+ / SDS MAX FÚRÓSZÁRAK

- Tisztítsa meg és helyezze be a megfelelő fúrót
- Csúsztassa a tokmányt hátrafelé
- Nyomja a fúrót a nyílásba, hogy kattanást halljon, majd engedje el a tokmányt
- A fúró eltávolításához csúsztassa hátra a tokmányt, és távolítsa el a fúrót

A munka megkezdése előtt az eszköznek el kell érnie a maximális sebességet.

BE/KI KAPCSOLÓ

- Győződjön meg arról, hogy a megfelelő funkciót választotta ki a munkatípusnak.
- A készülék bekapcsolásához tartsa lenyomva a Be/Ki kapcsolót.
- Munka közben erősen tartsa a készüléket.
- A készülék kikapcsolásához engedje fel a Be/Ki kapcsolót

A FÚRÓ HASZNÁLATA

- Mindig használjon éles és tiszta fúrót

- A fúró minősége a fúró használatának számától függ.
- Nagy intenzitású fúrás során használja a porgyűrűt.
- Munka közben mindig mindkét kezével tartsa a készüléket.
- Soha ne változtassa meg a készülék működését munka közben.

KIEGÉSZÍTŐ FOGANTYÚ

Forgassa el a segédfogantyú alsó részét (8) az óramutató járásával ellentétes irányban, és forgassa a segédfogantyút a kívánt helyzetbe. Ezután húzza meg újra a segédfogantyú alsó részét az óramutató járásával megegyező irányban. Ügyeljen arra, hogy a segédfogantyú befogószalagja a ház mélyedésében helyezkedik el.

A kiegészítő fogantyú használata megkönnyíti a munkát és stabil támogatást nyújt.

Helyezze be a kiegészítő fogantyút úgy, hogy a fogantyú gyűrűt felhelyezi a tokmánya, és a fogantyú meghúzásával rögzítse a készüléken.

- Beállíthatja a fogantyút a készülék bal oldalán (jobbkezes) vagy jobb oldalán (balkezes számára).
- A fogantyút 360 fokkal elforgathatja.



SEBESSÉG/ÜTÉS BEÁLLÍTÓ (TÍPUS: IE-RH32K-1500)

A sebességet és az ütés mértékét a tárcsa (6) elforgatásával állíthatja be. A tárcsának 6 beállítása van. A sebességet **630 / perc (max)** és **4350 / perc (max)** fordulatszámra állíthatja be.



KARBANTARTÁS ÉS TISZTÍTÁS

- Tisztítás és karbantartás előtt húzza ki a készüléket.
- A készülék műanyag részeinek tisztításához használjon nedves ruhát. Ne használjon korrozív tisztítószereket vagy éles szerszámokat.
- Tartsa tisztán a készülék szellőzőnyílásait. Tisztításkor használjon puha kefért.

SOHA NE PRÓBÁLJA MEG EGYEDÜL KICSERÉLNI A HÁLÓZATI KÁBELT. A hálózati kábelt cserélje ki egy engedéllyel rendelkező szerviz.

Javítás

Mindig az eredeti tartozékokat és pótalkatrészeket használja. Ha a készülék a minőségellenőrzés és az Ön megfelelő karbantartása ellenére is elromlik, javíttassa meg a készüléket egy hivatalos szervizzel.


Mielőtt átadná a készüléket a szervizügynöknek, győződjön meg róla, hogy az megvan tisztítva és az eredeti csomagolásában van. Soha ne merítse részben vagy teljesen folyadékba a készüléket.

Megjegyzés

Ezt az eszközt nem használhatják csökkent fizikai, kognitív és szellemi képességekkel rendelkező személyek (beleértve a gyermekeket is), illetve olyan személyek, akik nem rendelkeznek szükséges ismeretekkel és tapasztalattal, kivéve, ha a művelet során felügyelik őket, vagy a szerszám használatára vannak utasítva.

A tartozékok cseréje előtt húzza ki a készüléket a konnektorból.

MŰSZAKI ADATOK

TERMÉK Útvefűró		TÍPUS: IE-RH32K-1500	TÍPUS: IE-RH40L-1600	MÉRTÉKEGYSÉG
Feszültség		230-240; 50Hz	230-240; 50Hz	V (a.c.)
Erő		1500	1600	W
Becsapódási energia		5.5	9.5	J
Sebesség		0-880 (max)	0-630 (max)	min ⁻¹
Becsapódási sebesség		0-4350 (max)	0-3800 (max)	min ⁻¹
Fúrési átmérő:	- fa	42	60	mm
	- acél	13	/	mm
	- kő	32	40	mm
Súly		4,9	6,9	kg
Rendszer		SDS+	SDS MAX	
LpA (SPL) a felhasználó helyén		90,7 / K= 3	93,9 / K = 3	dB(A)
LwA (hangteljesítményszint)		101,6 / K = 3	104,9 / K = 3	dB(A)
Mért Rezgés	Kalapács	13,645	12,299	m/s ²
	Fűró	15,816	13,550	m/s ²
Védelmi osztály		II.	II.	

TARTOZÉKLISTA

TÍPUS: IE-RH32K-1500	TÍPUS: IE-RH40L-1600
1 x SDS+ hegyes véső 14x250mm	1 x SDS MAX hegyes véső 18x320mm
1 x SDS+ lapos véső 14x250mm	1 x SDS MAX lapos véső 18x320mm
3 x SDS+ fűrószár 8,10,12x150mm	1 x kulcs
1 x porvédő	1 x szénkefe pár
1 x kulcs	
1 x szénkefe pár	

EK – MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Gyártó neve, címe: Zhejiang Deshi Electric Appliance Co., Ltd.
No.28 Yinchuan East Road Economic Development Zone,
Yongkang, Zhejiang, P. R. China

Termék: Fúrókalapács
Típus: IE-RH32K-1500
Gyártási év: 2020

A kijelölt termék a következő EK irányelveknek megfelel:

- A gépekre vonatkozó 2006/42 / EK irányelv (MD)
- 2014/30 / EU elektromágneses összeférhetőségi irányelv (EMC)
- 2011/65 / EK irányelv az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben történő felhasználásának korlátozásáról (RoHS)

Megfelelőségi szabványok

Az alább felsorolt szabványoknak való teljes megfelelés bizonyítja, hogy a kijelölt termék megfelel a fent említett EK irányelvek követelményeinek.

EN 60745-1:2009+A11:2010	Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények
EN 60745-2-6:2010	Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-6. rész: Kalapácsok követelményei
EN 55014-1:2017	Elektromágneses összeférhetőség. Háztartási készülékek, villamos szerszámok és hasonló eszközök követelményei. 1. rész: Zavarkibocsátás
EN 55014-2:2015	Elektromágneses összeférhetőség. Háztartási villamos készülékek, villamos szerszámok és hasonló eszközök követelményei. 2. rész: Zavartűrés.
EN 61000-3-2:2014	Elektromágneses összeférhetőség (EMC). 3-2. rész: Határértékek. A felharmonikus áramok kibocsátási határértékei (fázisonként legfeljebb 16 A bemenőáramú berendezésekre)
EN 61000-3-3:2013	Elektromágneses összeférhetőség (EMC). 3-3. rész: Határértékek. A feszültségváltozások, a feszültségingadozások és a villogás (flicker) határértékei a közcélú, kismegnyitós táphálózatokon, a fázisonként legfeljebb 16 A névleges áramerősségű és különleges feltételek nélkül csatlakozó berendezések esetén
IEC 62321-1:2013	Elektrotechnikai gyártrmányok. Hat, szabályozás alá eső anyag (ólom, higany, kadmium, hat vegyértékű króm, polibrómozott bifenilek, polibrómozott difeniléterek) szintjének meghatározása

Ezt a megfelelési nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelősségével állítják ki.

A bejelentett szervezet az EK-ban: LCIE Bureau Veritas L

33, avenue du General Leclerc, 92260 Fontenay-aux-Roses, France

A műszaki dokumentáció összeállítására jogosult személy:

Žan Moškotevc

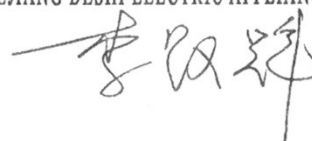
Meghatalmazott képviselő az EK-ban:

AHAC d.o.o., Stopče 31, 3231 Grobelno, Slovenija

Zhejiang, 23.12.2020

Aláírás:
Li Yue Hui
Vezérigazgató

浙江德世电器有限公司
ZHEJIANG DESHI ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD.



EK – MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Gyártó neve, címe: Zhejiang Deshi Electric Appliance Co., Ltd.
No.28 Yinchuan East Road Economic Development Zone,
Yongkang, Zhejiang, P. R. China

Termék: Fűrókalapács
Típus: IE-RH40L-1600
Gyártási év: 2020

A kijelölt termék a következő EK irányelveknek megfelel:

- A gépekre vonatkozó 2006/42 / EK irányelv (MD)
- 2014/30 / EU elektromágneses összeférhetőségi irányelv (EMC)
- 2011/65 / EK irányelv az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben történő felhasználásának korlátozásáról (RoHS)

Megfelelőségi szabványok

Az alább felsorolt szabványoknak való teljes megfelelés bizonyítja, hogy a kijelölt termék megfelel a fent említett EK irányelvek követelményeinek.

EN 60745-1:2009+A11:2010	Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 1. rész: Általános követelmények
EN 60745-2-6:2010	Villamos motoros kéziszerszámok. Biztonság. 2-6. rész: Kalapácsok követelményei
EN 55014-1:2017	Elektromágneses összeférhetőség. Háztartási készülékek, villamos szerszámok és hasonló eszközök követelményei. 1. rész: Zavarkibocsátás
EN 55014-2:2015	Elektromágneses összeférhetőség. Háztartási villamos készülékek, villamos szerszámok és hasonló eszközök követelményei. 2. rész: Zavartűrés.
EN 61000-3-2:2014	Elektromágneses összeférhetőség (EMC). 3-2. rész: Határértékek. A felharmonikus áramok kibocsátási határértékei (fázisonként legfeljebb 16 A bemenőáramú berendezésekre)
EN 61000-3-3:2013	Elektromágneses összeférhetőség (EMC). 3-3. rész: Határértékek. A feszültségváltozások, a feszültségingadozások és a villogás (flicker) határértékei a közcélú, kismegfeszítésű táphálózatokon, a fázisonként legfeljebb 16 A névleges áramerősségű és különleges feltételek nélkül csatlakozó berendezések esetén
IEC 62321-1:2013	Elektrotechnikai gyártmányok. Hat, szabályozás alá eső anyag (ólom, higany, kadmium, hat vegyértékű króm, polibrómozott bifenilek, polibrómozott difeniléterek) szintjének meghatározása

Ezt a megfelelési nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelősségével állítja ki.

A bejelentett szervezet az EK-ban: LCIE Bureau Veritas L
33, avenue du General Leclerc, 92260 Fontenay-aux-Roses, France

A műszaki dokumentáció összeállítására jogosult személy: Žan Moškotevc

Meghatalmazott képviselő az EK-ban: AHAC d.o.o., Stopče 31, 3231 Grobelno, Slovenija

Zhejiang, 23.12.2020

Aláírás:
Li Yue Hui
Vezérigazgató

浙江德世电器有限公司
ZHEJIANG DESHI ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD.

