

KRAFT & ELE

SZAKMAI

ELEKTROMOS GYALU

KD1681 (M1B-KT01-823)
HASZNÁLATI UTASÍTÁS

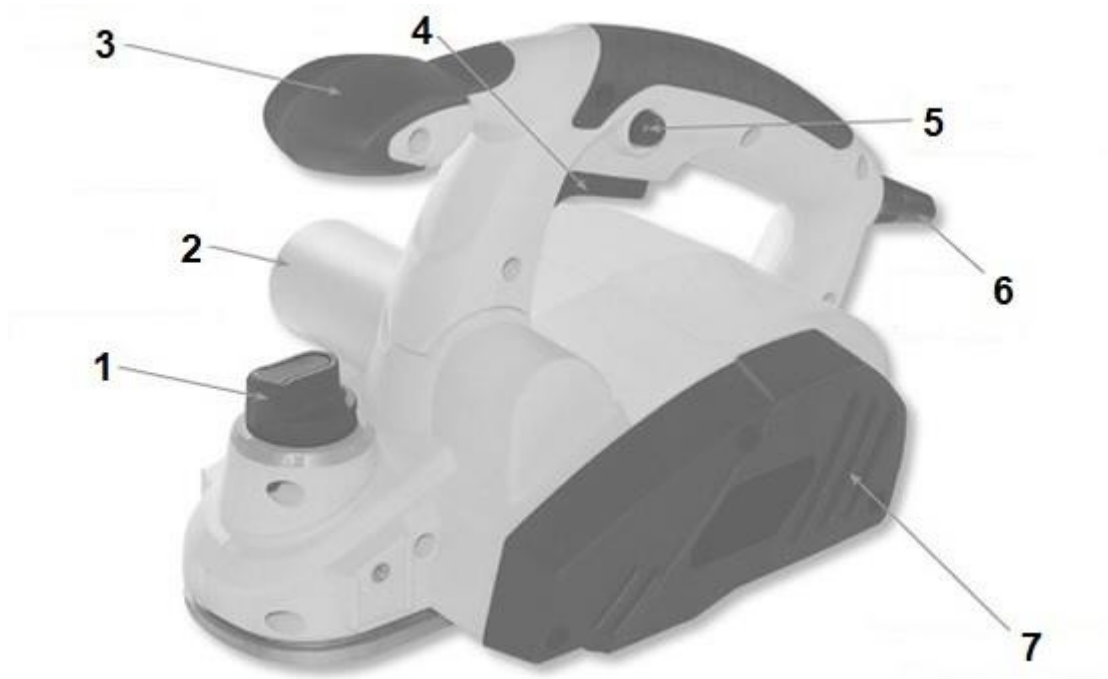


ŐRIZZE MEG EZT A HASZNÁLATI ÚTMUTATÓT

Ez a dokumentum biztonsági és üzemeltetési utasításokat, valamint garanciális információkat tartalmaz. Tartsa a dokumentumot a vásárlást igazoló bizonylattal együtt száraz helyen.



KD1681



- 1 - Mélység beállítása
- 2 - Porelszívás
- 3 - Első markolat
- 4 - Váltás
- 5 - Biztonsági biztosíték
- 6 - Hálózati kábel
- 7 - Szellőzőnyílások

PT
Pro-Tech
shop

Műszaki specifikációk:

- Motor 1450 W, 230 V
- Terheletlen fordulatszám: 16 000 fordulat/perc
- Csiszolási szélesség: 82 mm
- Csiszolási mélység: 0 - 3 mm
- Gyalulási mélység 16 mm
- 3 kés (a jobb teljesítmény érdekében, mint a 2 késsel rendelkező elektromos gyalugépek)

Zajra/rezgésre vonatkozó információk

Hangnyomásszint LpA I	86,4 dB(A)
Hangteljesítményszint LWA	97,4 dB(A)
Eltérés	3dB(A)
Rezgés kibocsátási érték	6,4 m/s ²
Eltérés	1,5 m/s ²

ERRŐL AZ ÚTMUTATÓRÓL

Ez a kézikönyv az elektromos készülék problémamentes telepítésének, üzemeltetésének és karbantartásának megkönnyítése érdekében készült.

Az útmutató tartalmazza az összes szükséges információt és néhány további hasznos információt.

FIGYELEM! Feltétlenül olvassa el az összes használati utasítást. A biztonsági utasítások be nem tartása áramütést, tüzet és/vagy súlyos sérülést okozhat.

Munkahely

- A munkaterületnek tisztának, rendezettnek és jól megvilágítottnak kell lennie. A piszkos és sötét területek balesetveszélyesek.
- Ne használja az elektromos berendezést robbanásveszélyes környezetben, gyúlékony folyadékok, gázok vagy por jelenlétében. Az elektromos berendezés elektromos szikrákat termel, amelyek meggyújthatják a port vagy a füstöt.
- Tartsa távol a gyerekeket és a járókelőket a munkaterülettől. Kerülje el, hogy a gyermekek és a járókelők elvonják a figyelmét, mivel veszélyeztethetik a gép kezelőjét.
- A berendezéssel való munkavégzés során ügyeljen a környezeti hatásokra.
- Gondoskodjon arról, hogy a munkaterület, ahol a berendezéssel dolgozik, jól megvilágított legyen.

Elektromos biztonság

- A készülékek dugaszainak illeszkedniük kell az elektromos aljzatokhoz. A dugókat semmilyen körülmények között nem szabad módosítani. Az eredeti tápegység-alkatrészek (dugók, aljzatok) használata nagyobb biztonságot nyújt, mint bármilyen módosított alkatrész.
- Ne érintse meg a földelt alkatrészeket, például csöveket, radiátorokat, kályhákat és hűtőszekrényeket. Ha a teste földelve van, megnő az áramütés veszélye.
- A tápkábelt soha nem szabad hordozásra használni, a készülék áthelyezése vagy a hálózatról való leválasztása. A tápkábel nem lehet hőforrások, olajok, éles szélek vagy mozgó alkatrészek közelében. A sérült vagy meghosszabbított tápkábel növeli az áramütés veszélyét.
- Ha a készüléket kültéren használja, használjon kültéri használatra tervezett hosszabbítót. A nem megfelelő vezeték használata kültéri használat során áramütést okozhat.

Biztonsági információk

Az Ön és mások biztonsága nagyon fontos. Ezért biztonsági információkkal láttuk el Önt, amelyek ebben a kézikönyvben és a készüléken szerepelnek. Kérjük, figyelmesen olvassa el ezeket a biztonsági információkat.

Fontos biztonsági információk

Kérjük, a készülék használata előtt figyelmesen olvassa el ezeket az utasításokat. Tartsa ezeket az utasításokat biztonságos helyen, hogy később is hivatkozhatson rájuk.

Ezt az elektromos készüléket nem olyan személyek (beleértve a gyermekeket is) általi használatra szánják, akiknek fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességei korlátozottak, vagy akiknek nincs elegendő tapasztalatuk és készségük.

Ezeket a személyeket egy felelős személynek kell felügyelnie, és a biztonságukért felelős személynek ki kell oktatnia őket a készülék biztonságos használatára.

Elektromágneses mezők (EMF)

Ez az elektromos készülék megfelel az összes elektromágneses mezőre (EMF) vonatkozó szabványnak. Helyes használat esetén és az ebben a kézikönyvben található utasításoknak megfelelően az elektromos készülék biztonságosan használható.

BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

Személyes biztonság

- a) Folyamatosan tartsa fenn a figyelmet. Koncentráljon a munkára. Józanul cselekedjen. Ne használja a gépet, ha fáradt, illetve ha kábítószer, alkohol vagy más élnkítőszer hatása alatt áll. Minden pillanatnyi figyelmetlenség súlyos balesetet okozhat.
- b) Viseljen védőfelszerelést és mindig viseljen védőszemüveget. A berendezés típusának és az elvégzendő munkának megfelelő egyéni védőfelszerelés (pl. porvédő maszk, csúszásgátló ruházat, védősisak vagy fülvédő) viselése csökkenti a sérülés kockázatát.
- c) Kerülje el a készülék véletlen elindítását. Győződjön meg róla, hogy a készülék hálózati kapcsolója ki van kapcsolva, mielőtt a készüléket bedugja a konnektorba. Ha a készüléket a kapcsoló közelében fogja meg, miközben hordozza, az a kapcsoló megnyomásához és súlyos balesethez vezethet.
- d) A készülék beindítása előtt távolítsa el az összes beállítási kulcsot. A készülék mozgó részein hagyott kulcs vagy más szerszám balesetet okozhat.
- e) Tartson stabil testtartást, hogy ne veszítse el az egyensúlyát a munkapozícióban.
- f) Viseljen megfelelő védőruházatot. Mindig viseljen fülvédőt. Ne viseljen laza ruházatot vagy ékszereket, mert azok beakadhatnak a gép forgó részeibe. Ha a kezelőnek hosszú haja van, viseljen speciális védőhálót.
- g) Ha a gép fel van szerelve szívó- vagy gyűjtőberendezésekkel, győződjön meg arról, hogy azok jól és pontosan csatlakoztatva vannak a géphez. Ezen eszközök használata csökkentheti a porkibocsátás kockázatát.

Az elektromos készülékek megfelelő kezelése és működtetése

- a) Ne terhelje túl a készüléket. Csak a munkához megfelelő készüléket használja. A munkához megfelelő felszerelés használata biztonságosabb és praktikusabb lesz.
- b) Ne használja a készüléket, ha a kapcsoló nem működik vagy sérült. A készülék használata hibás kapcsolóval veszélyes.
- c) Mindig húzza ki a készüléket a konnektorból, mielőtt bármilyen beállítást elvégezne, tartozékot cserélne vagy elrakná. Ezek az óvintézkedések segíthetnek megelőzni a készülék véletlenszerű elindulását.
- d) Tartsa a készüléket gyermekek elől elzárva. Minden óvintézkedést meg kell tenni annak biztosítására is, hogy a készülékhez ne férjen hozzá más személy, aki a szükséges ismeretek és tapasztalat nélkül használja a készüléket. A készülék tapasztalatlan személyek kezében nagyon veszélyes lehet.
- e) Rendszeresen ellenőrizze a készüléket. Ellenőrizze, hogy a készülék nem sérült-e meg, hogy a készülék forgó részei zavartalanul működnek-e stb. Ha sérülést talál, a készüléket javításra kell küldeni. A sérült alkatrészekkel rendelkező készülék használata nagyon veszélyes lehet.
- f) A vágószerszámoknak élesnek és tisztának kell lenniük. A vágóelemek megfelelő karbantartása biztosítja a megfelelő teljesítményt és a megmunkálás minőségét.

Szolgáltatás

a) A készüléket csak szakképzett szerviztechnikusnak szabad szervizelni. A javításhoz vagy cseréhez eredeti pótalkatrészeket kell használni. Ez biztosítja a készülék biztonságos működését.

További biztonsági információk

A) FIGYELMEZTETÉS: Az ebben a kézikönyvben nem ajánlott tartozékok vagy tartozékok használata sérülést okozhat.

B) Tartsa jó állapotban az összes biztonsági eszközt. Ne szerelje szét a készülék biztonsági tartozékait.

C) Zaj. Elektromotoros berendezésekkel való munkavégzéskor hallásvédelem ajánlott.

D) A külső hálózati csatlakozóaljzatokat az előírásainknak megfelelően hibásáramú készülékkel (RCD) kell felszerelni. Ezt a követelményt különösen az elektromos szerszámainkkal való munkavégzéskor kell betartani.

E) A sérült alkatrészeket vagy biztonsági mechanizmusokat - hacsak a használati utasítás másként nem rendelkezik - egy hivatalos szervizközpontnak kell kicserélnie vagy megjavítania.

A meghibásodások, károk vagy sérülések elkerülése érdekében tartsa be a jelen kézikönyvben található általános biztonsági utasításokat és az alábbi biztonsági utasításokat:

- Ne használja a készüléket azbeszttartalmú anyagokkal való munkavégzéshez. Az azbeszt rákkeltő.
- Ne égesse el az elektromos szerszámokat
- Soha ne próbálja meg szétszerelni az elektromos szerszámokat

Ne hagyja felügyelet nélkül a készüléket, ha az áramforráshoz van csatlakoztatva. Használat után húzza ki a készüléket a konnektorból.

Fontos. Ha a készülékhez csatlakoztatott 3 pólusú dugó megsérül, és ki kell cserélni, fontos, hogy megfelelően ártalmatlanítsa, és megfelelő BS 1363/3A biztosítókkal ellátott dugóval helyettesítse. Minden bekötési utasítást be kell tartani.

A hálózati kábel csatlakoztatása színkódolt: kék a földeléshez és barna az áramhoz. Mivel a készülék hálózati vezetékének színei nem feltétlenül egyeznek meg a megfelelő dugóban lévő vezetékek jelölésére használt színekkel, a következőképpen járjon el:

A kék vezeték az N betűvel jelölt vagy fekete vezetékhez kell csatlakoztatni.

A barna színű vezetőt az L betűvel jelölt vezetőhöz vagy a piros színű vezetőhöz kell csatlakoztatni.

A módosítás joga: az előírások előzetes értesítés nélkül változhatnak.

Veszély:

Soha ne merítse ezt az elektromos készüléket vízbe vagy más folyadékba.

Figyelmeztetés:

Ellenőrizze, hogy a készülék típusábráján feltüntetett feszültség megfelel-e annak az aljzatnak a feszültségének, amelyhez az elektromos készüléket csatlakoztatják.

NE használjon elektromos készüléket, ha a dugalj, a burkolat vagy maga a készülék sérülésének jeleit mutatja. Ha a készülékben szivárgás van, vagy a készülék sérült, NE használja.

- Az elektromos szerszám első használatakor ellenőrizze, hogy a berendezés címtábláján feltüntetett feszültség megfelel-e a konnektoron lévő háztartási feszültségnek.
 - NE használjon elektromos készüléket, ha a dugalj, a burkolat vagy maga a készülék sérülésének jeleit mutatja. Ha a készülék szivárog vagy sérült, NE használja a készüléket !
 - Ne hagyja a készüléket felügyelet nélkül. Mindig kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a konnektorból, ha nem használja. Kikapcsolás után NE tegye el a készüléket azonnal - várjon egy kis időt, amíg a készülék teljesen leáll - NE hagyja a készüléket felügyelet nélkül futni gyermekek vagy háziállatok jelenlétében.
 - A gyermekeket távol kell tartani az elektromos szerszámok munkaterületétől. Ne engedje, hogy a gyermekek meghúzzák a tápkábelt, mert ez súlyos sérülést okozhat.
 - Ne merítse a készüléket vízbe vagy más folyadékba.
 - Ne irányítsa az elektromos szerszámokat emberekre vagy állatokra.
 - Ne használjon mosószeret vagy más tisztítószeret az elektromos készülék tisztításához - Ne használjon kémiaailag kezelt vizet.
 - Minden használat előtt ellenőrizze, hogy a tápkábel jó állapotban van-e.
 - Ne használjon más nagy teljesítményű elektromos berendezést a készülékkel azonos áramkörben. Ez megakadályozza a túlterhelést.
 - Az elektromos szerszámokat mindig stabil, vízszintes és sík felületen helyezze el és használja.
 - Az elektromos szerszámok csak beltéri használatra alkalmasak.
- Válassza le a készüléket a hálózatról a zárt állásban.
a készülék bármilyen beállítása, tartozékcsereje vagy tárolása előtt. Az ilyen óvintézkedések csökkentik a készülék véletlenszerű működésbe lépésének kockázatát.
- A munkadarab rögzítéséhez és alátámasztásához használjon szorítókat vagy más praktikus eszközöket.
A munkadarab kezében vagy magán tartása a munkadarab instabilitását okozza, és ez a helyzet a munkadarab és az elektromos szerszám feletti uralom elvesztéséhez vezethet.
- Tartsa tisztán a szerszámot.
Csak a gyártó által ajánlott, a megvásárolt elektromos szerszám modelljéhez megfelelő tartozékokat használjon.
- Az egyik készülékhez alkalmas tartozékok sérülést okozhatnak, ha egy másik készüléken használják őket.

A használata

1. A készülék üzembe helyezése előtt ellenőrizze, hogy a hálózat névleges feszültsége és névleges frekvenciája megfelel-e a típustáblán feltüntetett adatoknak.
2. Helyezze a munkapadot egy stabil és vízszintes alpra, és állítsa be a gép igázítását egy csavarkulcs vagy csavaros szorító segítségével.
- 3 A gyalulási mélység beállításához forgassa el a beállítási gombot az óramutató járásával megegyező irányba. A beállítótárcsán egy skála mutatja a gyalulási mélységet mm-ben. Forgassa a tárcsát, amíg el nem éri a kívánt gyalulási mélységet.

FIGYELEM

Munka közben soha ne változtassa a gyalulás mélységét, mert ez egyenetlen felületet hoz létre. A meghibásodások elkerülése érdekében állítsa vissza a gyalut a "0" állásba !

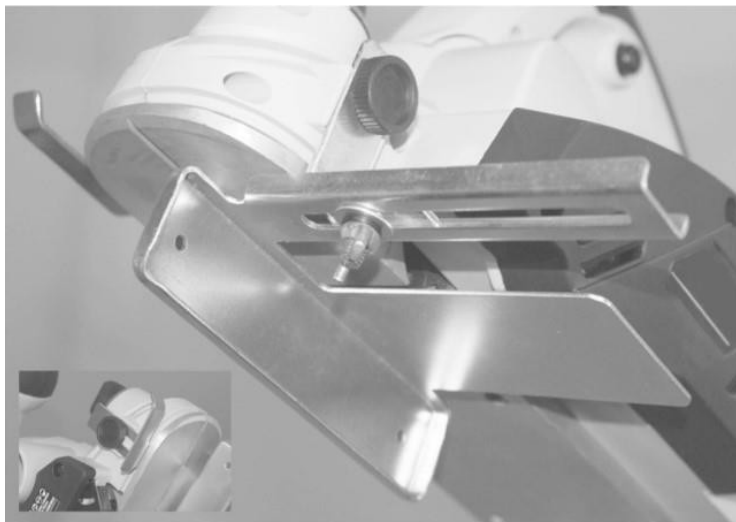
- 4 Helyezze be a dugót a hálózati aljzatba. A készülék bekapcsolásához először nyomja meg a kapcsoló reteszelésének kioldógombját, és tartsa lenyomva, amíg a kapcsoló ki nem oldódik. A készülék most már be van kapcsolva, és feloldhatja a reteszelés kioldó gombot.
5. Az egyenletes és sima felület elérése érdekében a nagyon durva felületekhez nagy gyalulási mélységet, a kevésbé durva felületekhez pedig kis gyalulási mélységet válasszon. Munka közben tartsa egyenesen az elektromos gyalut, különben a munkadarab felülete nem lesz egyenletes. A munka befejezésekor kapcsolja ki a gyalugépet, és a konnektorból kihúzott dugóval válassza le a gépet az elektromos hálózatról.

MEGJEGYZÉS

- 1 Ügyeljen arra, hogy keze soha ne érjen a munkadarabhoz, amikor az annak felületén van.
2. A gyalut csak a munkadarab felső felületének megmunkálásához használja. Soha ne dolgozzon a gyaluval a kezelő feje fölött vagy oldalról.
3. győződjön meg arról, hogy a készülék teljesen leállt, mielőtt leválasztja azt.

PÁRHUZAMOS KÁBELEZÉS TELEPÍTÉSE

Az elektromos gyalugép párhuzamos kábelezést tartalmaz. Ez a tartozék lehetővé teszi az egyenes és helyes gyalulási irány fenntartását. A párhuzamos vezeték felszerelése az alábbiakban látható.



A V-alakú horony az állítható gyalult lemez elején található.

Ezzel a horonnyal a munkadarab szélein kb. 6 mm-es ferdeséget lehet elérni.



KÉSCSERE

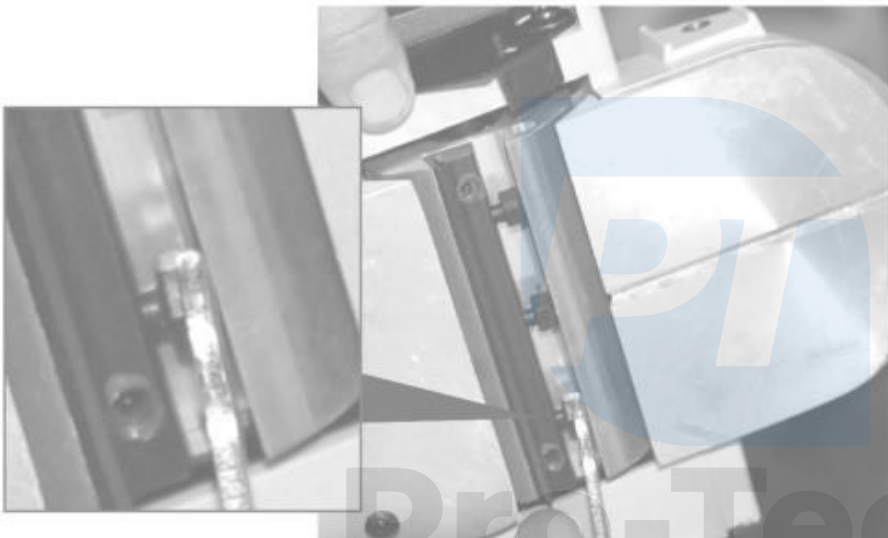
FIGYELEM! A pengék cseréjekor mindig viseljen védőkesztyűt.

A gép gyalulószerszámai mindkét oldalon használhatók. A cseréhez vagy elforgatáshoz hajtsa végre a következő lépéseket:

Használja a mellékelt kulcsot (tartozék). Csavarja ki a szerszámtartó három csavarját. Húzza ki a szerszámfogantyút, és húzza ki a gyalukést, majd húzza ki.

Ezután helyezze be az új kést, vagy fordítsa vissza.

Ezután tolja be a szerszámot a szerszámtartóba egészen befelé, és csavarja be a szerszámtartó három csavarját.



HAJTÓSZÍJ CSERE

A gyalu hosszabb használat után a hajtószíj lecsúszhat a hajtótengelyről, vagy akár el is szakadhat. Ez a helyzet akkor fordulhat elő, ha a gyalu nem forog a motor működése közben. A meghajtószíj cseréjéhez egy Phillips csavarhúzóval nyissa ki a gyalu bal oldalát. Most már eltávolíthatja a szíjat úgy, hogy egy erős csavarhúzóval megemeli azt, miközben többször elforgatja a meghajtótengelyt. Az új szíjat úgy is felszerelheti, hogy először a kisebb kerékre, majd a nagyobb kerékre helyezi, és egyszerre többször elforgatja.

TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

A készülék tisztítása előtt ellenőrizze, hogy a készüléket kihúzták-e a hálózati aljzatból. Száraz és puha ruhával tisztítsa meg a gép burkolatát. Minden használat előtt ellenőrizze, hogy a gyalupengék élesek-e. Ha tompa vagy sérült gyalugépet használ, a gép teljesítménye jelentősen csökken, és az elektromos motor túlterhelődhet.

AZ ELEKTROMOS SZERSZÁMOK HASZNÁLATA ÉS GONDOZÁSA

- Ne terhelje túl a gépet. Használja a munka típusának megfelelő elektromos szerszámokat.
- Ne használja a készüléket, ha a kapcsoló nem kapcsol be és ki. Minden olyan készülék, amelyet nem lehet a kapcsolóval működtetni, veszélyes, és meg kell javíttatni.

- Húzza ki a hálózati csatlakozót az áramforrásból, mielőtt bármilyen beállítást elvégezne, tartozékot cserélne vagy az elektromos szerszámot tárolná. Ezek az óvintézkedések csökkentik az elektromos szerszám véletlen elindításának kockázatát.

- Tartsa az elektromos készülékeket gyermekek elől elzárva, és ne engedje, hogy a készüléket nem ismerő személyek használják. Az elektromos szerszámok képzetlen felhasználók kezében veszélyesek.

Sok balesetet okoz az elektromos szerszámok rossz karbantartása. Fontos a szerszám tisztán tartása, a por eltávolítása minden használat után.

Fordítson különös figyelmet a szellőzőnyílásokra. Tisztítsa meg a burkolatot szappannal és vízzel nedvesített puha ruhával. Ne használjon oldószereket, például benzint, alkoholt stb.

Minden egyéb szervizmunkát, amely a készülék szétszerelését igényli, szakképzett személynek kell elvégeznie.

- Az elektromos szerszámokat, tartozékokat, műszereket stb. a használati utasításoknak megfelelően, a munkakörülmények és az elvégzendő munka figyelembevételével használja. Az elektromos szerszámok rendeltetésétől eltérő tevékenységekre történő használata veszélyes helyzeteket okoz.



Az elektromos termékeket nem szabad a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. Ezeket a kijelölt újrahasznosító létesítményekben kell ártalmatlanítani. Az elektromos készülékek ártalmatlanításával kapcsolatos információkért forduljon a helyi hatósághoz.

Pro-Tech
shop

MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Az ISO/IEC 22. útmutató és az EN 45014 szabvány szerint

A gyártó meghatalmazott képviselője: Foreintrade Sp. z o.o.

A meghatalmazott képviselő címe: Grochowska 341 lok.174, 03822 Varsó

KIJELENTJÜK, HOGY A TERMÉK MEGFELEL AZ EURÓPAI SZABVÁNYOKNAK

Termék neve: HEBEL STRUGGLE (Kraft&Dele márkanév)

Modell (védjegyek): M1B-KT01-823 / KD1681

A termék részletei: Feszültség: 230V

Nyilatkozat:

Az e nyilatkozatban szereplő termék megfelel az EK-irányelvek követelményeinek:

1.2006/42/EK gépekre vonatkozó irányelv 2.2011/65/EU ROHS

irányelv 2

3.2000/14/EK zajkibocsátási irányelv

A szabványok szerint:

EN 60745-1:2009+A11:2010; EN 60745-2-14:2009+A2:2010; EN 50581:2012; EN ISO 3744:2011

Az Intertek Testing Services Hangzhou (16 No. 1 Ave., Xiasha Economic Development District, Hangzhou 310018, Kína) által 2016. november 1-jén kiállított 160900675HZH-V1 számú tanúsítvány.

A műszaki dokumentációért felelős személy: Kamila Cieplak, Grochowska 341 lok.174, 03822 Varsó.

Kamila Cieplak, Varsó, 05.06.201