

● **BLAUPUNKT**



Enjoy it.

Akkumulátoros Körfűrész

BP5385

ELEKTROMOS ESZKÖZÖK – ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI ÚTMUTATÓ

Ez az útmutató általános útmutatóul szolgál minden elektromos kisszerszámhoz és azok kiegészítőihez, mint például a töltőkhöz. A megvásárolt elektromos kisszerszámra közvetlenül vonatkozó utasítások a jelen kézikönyv vonatkozó szakaszában találhatóak meg. Az alábbi utasítások be nem tartása áramütést vagy súlyos sérülést okozhat.

- Viseljen védőeszközöket: Viseljen minden egyéni védőeszközt a jelen kézikönyv útmutatásai szerint.
- Szemvédelem: Mindig viseljen szemvédő eszközt. Minden elektromos kisszerszám kilökhet olyan tárgyakat, amelyek szemsérülést vagy maradandó szemkárosodást okozhatnak. MINDIG viseljen szemvédőt (nem szemüveget), amely megfelel az EN166 EU biztonsági szabványnak. A hétköznapi szemüvegeken a lencsék csak ütésállóak. Ezek NEM biztonsági szemüvegek.
- Kézvédelem: Minden viseljen megfelelő kesztyűt, amely megfelel az EN388 EU biztonsági szabványnak.
- Hallásvédelem: Minden viseljen megfelelő hallásvédő eszközt, amely megfelel az EN352 EU biztonsági szabványnak.
- Porvédő maszkok: Mindig viseljen az EN149/EN405 szabványok szerinti, a megmunkált anyagnak megfelelő porvédő maszkot.
- Minden használat előtt: Ellenőrizze a szerszám állapotát. Ha bármilyen sérülés észlelhető, ne használja a szerszámot, és javíttassa meg megfelelően szakképzett személlyel.
- A munkavégzési terület ellenőrzése: Ellenőrizze, hogy a munkaterület mentes-e a veszélyektől és illetéktelen személyektől, és a munkavégzés során mindig ügyeljen a munkaterület rendezettségére a sérülések kockázatának csökkentése érdekében.
- Vizes és nedves területek: Az elektromos kisszerszámok nem használhatók vizes, nedves körülmények között, esőben, és nem hagyhatók vagy tárolhatók kültéren. Soha ne érintse meg a csatlakozót vagy működtesse a gépet nedves kézzel.
- Viseljen megfelelő ruházatot: Ne viseljen laza öltözetet vagy ékszereket. A haját, ruházatát és kesztyűjét tartsa távol a mozgó alkatrészekről. A laza ruhák, ékszerek és a hosszú haj beakadhatnak a mozgó alkatrészekbe.
- Tartson rendszeresen szünetet: A fáradtság a koncentráció csökkenését okozza, és így veszélyes szerszámokkal dolgozni.
- Csak felnőttek számára: Az elektromos kisszerszámokat kizárólag fizikailag ép FELNŐTTEK használhatják. Ha bármilyen szempontból is bizonytalan abban, hogy képes-e használni a szerszámot, ne használja azt.
- Oktatás: Soha ne használjon úgy elektromos kisszerszámot, hogy nem vett részt a használatára vonatkozó hivatalos oktatáson, mivel gyakran fordulhatnak elő olyan előreláthatatlan körülmények, amelyek Önt és másokat is veszélybe sodorhatják.
- A szerszámok kölcsönzése: Csak olyan személynek adja kölcsön a szerszámot, aki biztosan megfelelően képzett annak használatára. A használati utasításnak rendelkezésre kell állnia a szerszám közelében.
- Gyógyszerek és kábítószer: Soha ne használjon szerszámokat vagy gépeket, ha olyan gyógyszert szed, amely álmoságot okozhat, vagy ha alkoholt vagy kábítószer hatása alatt áll.
- Tárolja biztonságos helyen: Ha az elektromos kisszerszám nincs használatban, vagy befejezte annak használatát, mindig biztonságos helyen, víztől/nedvességtől távol tárolja, gyermekektől vagy más személyektől távol. Ha szünetet tart, vagy két feladat között is mindig biztonságos helyen kell tartani a szerszámot.
- Csak rendeltetés szerű használatra: Az elektromos kisszerszámokat kizárólag a rendeltetésüknek megfelelő célokra szabad használni – ha kétségei vannak, nézze meg a kézikönyvet.
- Por: Az eszközökön porszívó és porgyűjtő csatlakozás található, gondoskodjon ezen készülékek csatlakoztatásáról és megfelelő használatáról. A porgyűjtő használata csökkentheti a porhoz kapcsolódó veszélyeket.
- Víz: Ne tegye ki az elektromos szerszámot esőnek vagy nedvességnek. Ha a szerszámgépbe víz kerül, az növeli az áramütés veszélyét.
- Robbanásveszély: Ne használja az elektromos szerszámgépet robbanásveszélyes légkörben, például gyúlékony folyadékok, gázok vagy por jelenlétében. Az elektromos szerszámok működése szikrázással járhat, amely begyűjtheti a port vagy a füstöt.
- Szervizelés: Az elektromos kisszerszámot szakképzett személlyel, kizárólag eredeti cserealkatrészek felhasználásával javíttassa. Ez garantálja, hogy az elektromos kisszerszám biztonságos állapota továbbra is biztosított legyen.

ELEKTROMOS ESZKÖZÖK – ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI ÚTMUTATÓ

Ezt akkor is figyelembe kell venni, ha akkumulátoros eszközt vásárolt, és akkumulátortöltő is tartozik hozzá.

- Használjon kismegszakítót: A biztonságos használat érdekében mindig használni kell kismegszakítót, amely megvédi Önt elektromos balesetek esetén.
- Üzemi feszültség: Mielőtt bekapcsolná az eszközt, mindig ellenőrizze, hogy az adattábláján található feszültség megfelel az áramellátó hálózat feszültségének.
- Hosszabbító kábelek: Mindig ellenőrizze, hogy a kábel nem okoz-e botlásveszélyt, és biztonságosan helyezze el a munkavégzési területen. Ne lépje át, lépjen rá vagy helyezzen rá tárgyakat, mert ez sérülést okozhat. A balesetek megelőzése érdekében fontos, hogy a munkavégzés során mindig pontosan tudja, hol helyezkedik el a hosszabbítókábel. A betápkábeleket mindig védeni kell az éles szélektől, hőtől és olajoktól. A kábelen nem lehet csomó vagy törés.
- HA A HOSSZABBÍTÓ KÁBEL SÉRÜLT: AZONNAL HÚZZA KI A CSATLAKOZÓALJZATBÓL, ADDIG NE ÉRINTSE MEG, AMÍG NEM HÚZTA KI.

AKKUMULÁTOROS ESZKÖZÖK – ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI ÚTMUTATÓ

Ez az útmutató minden olyan eszközre vonatkozik, amelyhez akkumulátor tartozik.

- Akkumulátorsavval kapcsolatos veszélyek: Ha az akkumulátor véletlenül megsérül, vagy a használata nem rendeltetésszerű körülmények között történik, az akkumulátorból folyadék kerülhet ki: ehhez ne érjen hozzá. Az akkumulátorból kifolyt folyadék irritációt vagy égést okozhat.
- Ha hozzáért, azonnal öblítse le vízzel. Ha a folyadék szembe került, legalább 10 percig öblítse vízzel és forduljon orvoshoz. Tájékoztassa az orvost, hogy a folyadék 25-35%-os kálium-hidroxid oldat.
- Az akkumulátor csatlakoztatása: Mielőtt csatlakoztatná az akkumulátort az elektromos eszközhöz, ellenőrizze, hogy bekapcsológomb Off/Ki állásban van rögzítve. Az eszköz véletlen elindítása súlyos személyi sérülést okozhat.
- Az eszköz szállítása: Az eszköz szállítása előtt mindig vegye ki az akkumulátort a véletlen elindítás megakadályozása érdekében.
- Töltő: Csak a BLAUPUNKT által meghatározott töltővel töltsen. Egy adott akkumulátoregységhez tartozó töltő tűzveszélyt jelenthet, ha egy másik akkumulátoregységgel használja.
- A megfelelő akkumulátor: A BLAUPUNKT elektromos eszközöket csak BLAUPUNKT akkumulátoregységekkel használja. Bármely egyéb akkumulátoregység használata sérülés- és tűzveszélyt okozhat.
- Rövidzárlat veszélye: Ha az akkumulátoregységet nem használja, fémtárgyakkal való érintkezéstől védve tárolja (pl. gémkapcsok, érmék, kulcsok, szögek, csavarok vagy egyéb kisméretű fémtárgyak, amelyek rövidzárlatot okozhatnak a két pólus között). Az akkumulátor két pólusa közötti rövidzárlat égési sérülést vagy tüzet okozhat.
- Ne nyissa ki: Soha, semmilyen okból ne próbálja kinyitni az akkumulátoregységet. Ha az akkumulátoregység műanyag háza eltörik vagy megreped, azonnal hagyja abba a használatát és ne töltsen fel.
- Ártalmatlanítás: Ha az akkumulátor elérte az élettartama végét, vagy más okból került leselejtezésre, nem szabad a háztartási hulladékgyűjtőbe dobni. A környezet védelme érdekében kérjük, juttassa el a helyi újrahasznosító központba vagy más, engedéllyel rendelkező szelektív gyűjtéssel és ártalmatlanítással foglalkozó helyre.

AKKUMULÁTOROS ESZKÖZÖK – AZ AKKUMULÁTOR FELTÖLTÉSE

Az alábbi útmutató betartásával biztosíthatja az akkumulátor és a töltő maximális élettartamát.

- Töltés használat előtt: Az eszközhöz tartozó akkumulátoregységet alacsony töltöttségi szinten szállítjuk. Az akkumulátoregységet használat előtt teljesen fel kell tölteni.
- Töltési ciklusok: Az akkumulátorok nem érik el a teljes töltöttséget az első töltéskor. Több ciklus (használat, majd újratöltés) szükséges ahhoz, hogy teljesen feltölthetők legyenek.
- Figyelmeztető lámpák: Ha a töltő előlapján, a jobb oldalon található piros LED világít, az azt jelzi, hogy a töltés folyamatban van. A zöld LED világítani kezd, ha az akkumulátor teljesen feltöltött. Ha a töltési folyamat bármely pontja során előfordul, hogy egyetlen LED sem világít, vegye ki az akkumulátoregységet a töltőből a termék károsodásának elkerülése érdekében. NE tegyen be másik akkumulátort.
- Túltöltés: Ha az akkumulátor feltöltött, és a zöld fény kigyullad, azonnal távolítsa el az akkumulátort.
- Hőmérséklet: Ne töltsen az akkumulátort, ha a munkaterület vagy az akkumulátor hőmérséklete 0°C alatt vagy 45°C felett van.
- A töltő kezelése: Ha egymás után több akkumulátoregységet tölt, hagyja a töltőt legalább 30 percig hűlni, mielőtt megkezdene a következő akkumulátor töltését.

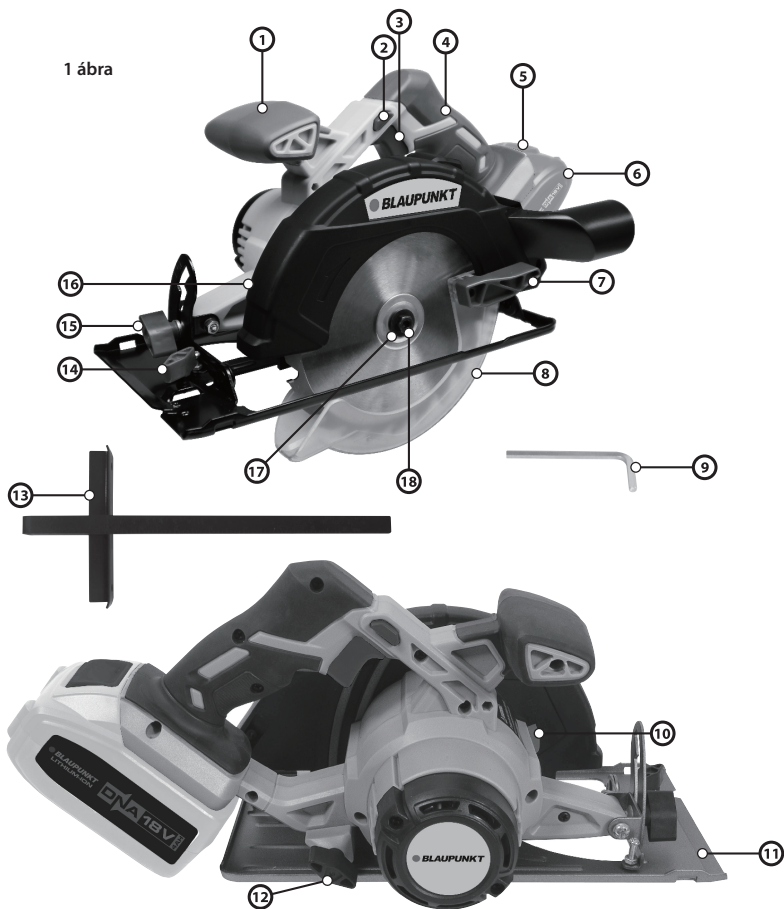
AKKUMULÁTOROS ESZKÖZÖK – AZ AKKUMULÁTOR TÖLTÉSJELZŐ LÁMPÁI

Az akkumulátoron található egy töltési szintjelző, így a használat közben láthatja, mennyi energiatartalék áll még rendelkezésre. A tartalék töltés megjelenítéséhez nyomja meg a gombot az akkumulátor oldalán; lásd az alábbi táblázatot.

Az égő lámpák száma	Tartalék töltés
0	0 – 10%
1	10 – 25%
2	25 – 50%
3	50 – 75%
4	75 – 100%

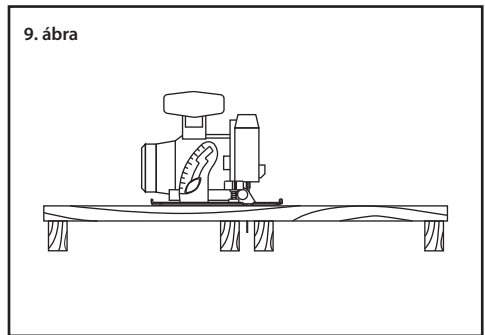
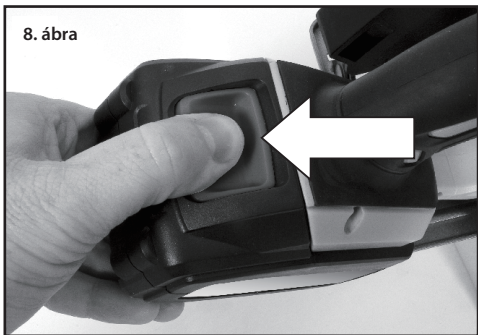
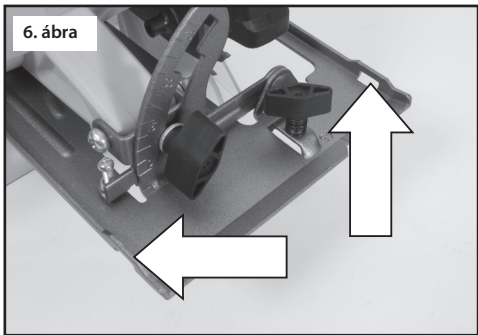
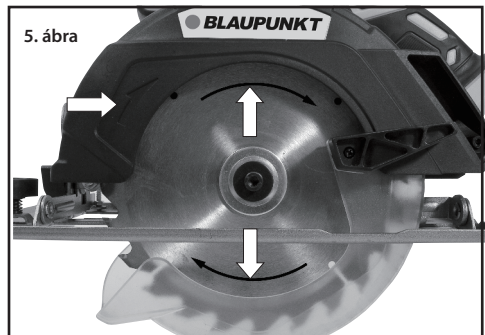
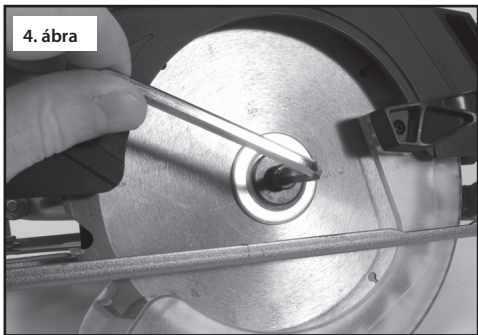
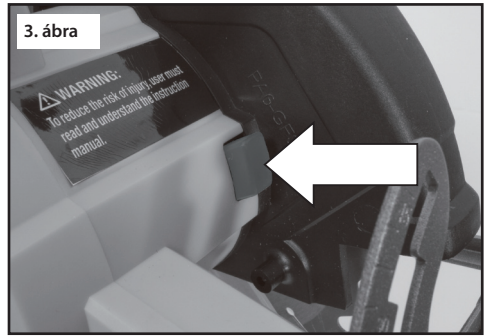
ISMERJE MEG AZ ÚJ FŰRÉSZÉT!

1 ábra

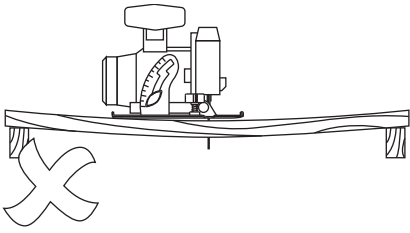


- 1 Elülső markolat
- 2 Biztonsági zár
- 3 Be- és kikapcsoló ravasz
- 4 Hátsó markolat
- 5 Akkumulátor kioldó
- 6 Lítiumion-akkumulátor
- 7 Alsó fűrészlap védő markolat
- 8 Alsó fűrészlap védőelem
- 9 Imbuszkulcs

- 10 A tengelyzár gombja
- 11 Alaplemez
- 12 Mélységállító forgatógomb
- 13 Párhuzamos vezetősín
- 14 Párhuzamos vezetősín zárógomb
- 15 Szögbeállító forgatógomb
- 16 Felső fűrészlap védőelem
- 17 Fűrészlap karima anyja
- 18 Fűrészlap csavar



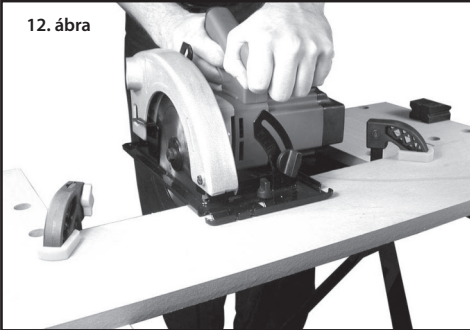
10. ábra



11. ábra



12. ábra



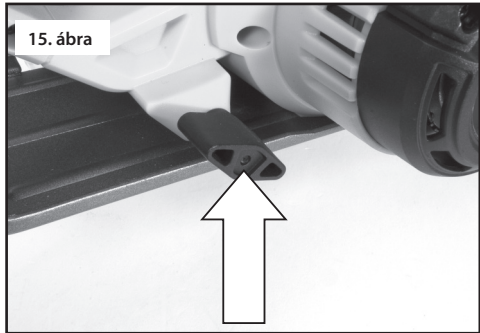
13. ábra



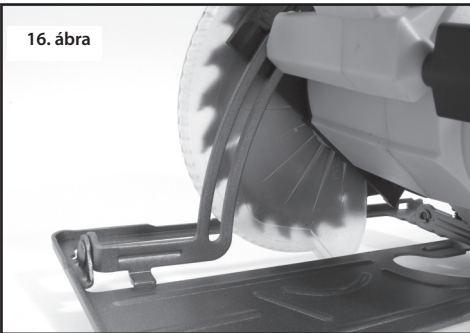
14. ábra



15. ábra

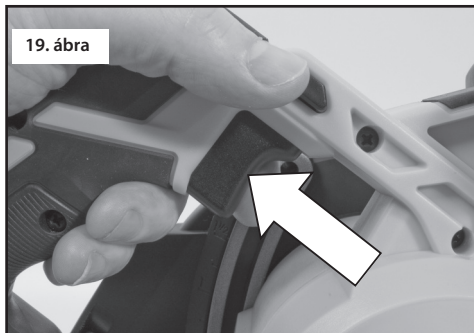
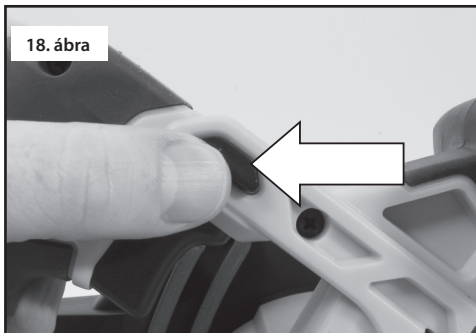


16. ábra



17. ábra





AZ ESZKÖZRE VONATKOZÓ BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

Ismerje meg az új körfűrészét! Ne használja a szerszámot addig, amíg végig nem olvasta és nem értette meg teljesen a Használati Utasítást. Tanulja meg az eszköz használatát és ismerje meg annak korlátait, valamint az eszközzel kapcsolatos potenciális veszélyeket. A szabályok betartása csökkenti az áramütés, tűz vagy súlyos sérülések kockázatát.

- A gép biztonságos használatához két kézre van szükség, és nem használható álló- vagy támasztólétrán állva.
- Ha a gépet magasban történő munkavégzés során kell használnia, stabil platformra vagy védőkorláttal és lábléccel ellátott állványtoronyra van szükség.
- Tartsa távol a kezét a vágás hatósíkjától és a fűrészlaptól. A másik kezét tartsa a kiegészítő markolaton vagy a motorházon. Ha mindkét kezét a fűrészre tartja, a fűrészlap nem vághatja meg.
- Ne nyúljon a munkadarab alá. A védőelem nem védi meg Önt a fűrész élétől a munkadarab alatt.
- A vágási mélységet a munkadarab vastagságának megfelelően határozza meg. A munkadarab alatt kevesebb, mint egy teljes fűrészfog lehet látható.
- Soha ne fogja a kezébe vagy a lába között az elvágandó munkadarabot. Rögzítse a munkadarabot egy stabil felületre. Fontos a munkadarab megfelelő alátámasztása a fizikai kitettséggel, a fűrészlap beakadása vagy a kontrollvesztés kockázatának minimalizálása érdekében.
- Az elektromos küsszszámot kizárólag a szigetelt markolatfelületnél fogva tartsa az olyan műveletek során, ahol a vágószerszám rejtett vezetékkel érintkezésbe kerülhet. Ha áram alatti vezetékkel érintkezik, az elektromos szerszám szigetetlen alkatrészei is áram alá kerülhetnek és megrázhathják a gépkezelőt.
- Mindig a megfelelő méretű és tengelynyílás-formájú fűrészlapokat használja (rombusz vagy kerek). Azon fűrészlapok, amelyek nem illeszkednek a fűrész rögzítőszerelvényére, excentrikusan mozoghatnak, kontrollvesztést okozva.
- Soha ne használjon sérült vagy nem megfelelő fűrészlap-alátéteket vagy csavart. A fűrészlap alátétek és csavar kifejezetten ehhez a fűrészhez készültek az optimális teljesítmény és a biztonságos használat érdekében.
- Soha ne használjon repedt vagy deformált fűrészlapot. Csak éles fűrészlapot használjon.
- Ne használjon gyorsacél (HSS) fűrészlapot.
- Kerülje a szögek elvágását. Vizsgálja át a munkadarabot és távolítson el minden szöget és egyéb idegen tárgyat a fűrészelés megkezdése előtt.
- Ne rögzítse a mozgatható védőelemet nyitott pozícióban és mindig ellenőrizze, hogy megfelelően működik-e, szabadon forog-e és visszatér-e a fűrészlap fogait teljesen takaró pozícióba.

BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK - VISSZARÚGÁS

- A visszarúgás hirtelen reakció a fűrészpenge megakadására, beszorulására vagy kitérésére, melynek következtében a fűrész kontrollálhatatlanul megugrik a munkadarabból kifelé, a gépkezelő irányába.
- Ha a fűrészlap megakad vagy erősen beszorul a vágat összeháródása következtében, a fűrészlap leáll és a motorreakció nagy sebességgel visszadobja az egységet a gépkezelő felé.
- Ha a penge megcsavarodik vagy kitér a vágatban, a fűrészlap hátsó élének fogai belemarhatnak a fa felső felületébe, ezzel azt okozva, hogy a fűrészlap kilökődik a vágatból és megugrik a gépkezelő felé.

Visszarúgás akkor következik be, ha a fűrészlap hirtelen áll meg, és visszaugrik a gépkezelő irányába. A visszarúgás elkerülése érdekében mindig ügyeljen, hogy a fűrész éles legyen, és a nagyméretű munkadarabokat mindig megfelelően támassza alá. Azonnal engedje fel a kapcsolót, ha a fűrészpenge megakad, vagy ha a körfűrész leáll.

- Ne távolítsa el a fűrészelt a munkadarabból, míg a fűrészlap mozog. Soha ne tegye a kezét a fűrész mögé vagy elé (11. ábra). Ha visszaruágás következik be, a fűrész visszaugorhat a kezére és súlyos sérülést okozhat.
- Mindig engedje le a védőelemet a tartókkal. Vágás előtt ellenőrizze, hogy a mélységi és szögbeállítások megfelelően rögzítve vannak.
- Csak az adott elektromos kisszerszámhoz megfelelő fűrészlapokat használja, a megfelelő furatmérettel.
- Soha ne használjon hibás vagy nem megfelelő fűrészlap-alátéteket vagy csavarokat.
- A szögek vágásának elkerülése érdekében vizsgálja át a munkadarabot, és távolítson el minden szöget a munkadarabból vágás előtt.
- A megfelelő kézzel és munkadarab alátámasztással dolgozzon.
- Fontos a munkadarab megfelelő alátámasztása és a fűrész biztos megfogása a kontrollvesztés megelőzése érdekében, amely különben személyi sérülést okozhatna.
- A 12. ábra mutatja a fűrész megfogásának helyes kéztartását.
- Helyezze a fűrészlap szélesebb részét a munkadarab azon részére, amely szilárdan alá van támasztva, ne arra, amelyik le fog esni, ha a vágás elkészült. Ha a munkadarab rövid vagy kicsi, fogassa rá egy megfelelő alátámasztásra.
- **NE PRÓBÁLJON RÖVID MUNKADARABOKAT KÉZZEL MEGTARTANI!**
- A 13. ábrán látható a táblavégek levágásának helyes módja. A 14. ábrán látható a táblavégek levágásának helytelen módja.
- Soha ne próbáljon meg a körfűrészrel úgy fűrészelni, hogy fejfelé tartja egy satuban, ez rendkívül veszélyes és súlyos balesetet okozhat.
- Mielőtt magára hagyná a szerszámot a vágás befejezése után, ellenőrizze, hogy az alsó védőelem zárva van-e, és a fűrészlap teljesen leállt-e.

BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK - ALSÓ VÉDŐELEM

- Minden használat előtt ellenőrizze, hogy az alsó védőelem megfelelően zárva van-e. Ne használja a fűrészelt, ha az alsó védőelem nem mozog szabadon és nem zár azonnal. Soha ne rögzítse vagy kösse az alsó védőelemet nyitott pozícióba. Ha a fűrészelt véletlenül leejti, az alsó védőelem elhajolhat. Emelje fel az alsó védőelemet a fűrészlapprög-zítő karral és ellenőrizze, hogy minden szögben és vágásmélységnél szabadon mozog-e és nem érinti-e a fűrészlapot vagy más alkatrészt.
- Ellenőrizze az alsó védőelem rugójának működését. Ha a védőelem és a rugó nem működik megfelelően, használat előtt meg kell javítani. Az alsó védőelem mozgása lelassulhat a sérült alkatrészek, ragacsos lerakódások, vagy felhalmozódott törmelék miatt.
- Az alsó védőelem kézi visszahúzása csak az olyan különleges vágásokhoz szükséges, mint a „merítővágás” vagy a kiegészítő szögek vágása. Emelje fel az alsó védőelemet a fűrészlapprög-zítő karral. Ahogy a fűrészlap behatol az anyagba, az alsó védőelemet el kell engedni. Minden egyéb fűrészelési feladathoz az alsó védőelem automatikus működtetése szükséges.
- Mindig ügyeljen arra, hogy az alsó védőelem takarja a fűrészlapot a fűrész a padra vagy padlóra történő lerakása előtt.
- Ne feledje, hogy a fűrészlapnak időre van szüksége a leálláshoz a kapcsoló felengedése után.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

VÁGÁSMÉLYSÉG BEÁLLÍTÁSA 90°-RA (15. ÉS 16. ÁBRA)

- A körfűrész vágásmélysége állítható. A vágásmélység beállításához csökkentsen a gép oldalán található forgatógomb értékén (15. ábra).
- Mérje meg az alaplemeztől a fűrészlap legmagasabb pontjáig szükséges mélységet vagy használjon a fix védőelemre helyezett mélységmérőt.

A VÁGÁS SZÖGE 0-45° (17. ÁBRA)

- A gép elején található a 0-45° forgatógomb (17. ábra). A kar és az alaplemez egységének leengedése 0-45° közötti forgatást eredményez. Állítsa be a kívánt vágási szöget a gép elején található fokskála segítségével és rögzítse a zárókart.
- Az alaplemez elején található két bevágás, az egyik 90°, a másik 45° felirattal. Ezek a bevágások a fűrészlap pozícióját jelölik az anyagban elkészítendő vágáshoz képest.

PÁRHUZAMOS VÁGÁS (6. ÁBRA)

- A gép párhuzamos vágósinnel rendelkezik. A vágósín a gép elején található és zárógomb biztosítja.

A FŰRÉSZLAP CSERÉJE (3-5. ÁBRÁK)

- Mindig ellenőrizze, hogy a fűrészlemez le van-e kapcsolva az akkumulátorról, mielőtt bármilyen karbantartási vagy beállítási műveletet végezne.
- A fűrészlap rendkívül éles és óvatosan kell bánni vele.
- Óvatosan kell eljárni, mert a fűrészlap védőelemét rugó tartja, és ha kienged, sérülést okozhat. Forgassa a fűrészlap védőelemét teljesen nyitott pozícióba, és rögzítse ebben az állásban egy csavarhúzóval vagy faékkal.
- Nyomja be a tengelyzárat (3. ábra) és a készletben található imbuszkulcs segítségével csavarja ki a hatszögletű csavart az óramutatóval ellentétes irányban. (4. ábra)
- Vegye le a hatszögletű csavart és a tartókarimát, megjelölve, hogy melyik irányban kell azt felszerelni. Most már eltávolíthatja a fűrészlapot.
- Ne dobja a fűrészlapot a háztartási hulladékgyűjtőbe, gondoskodjon az újrahasznosításáról.
- Jelölje meg a belső karima pozícióját, ha ez leesik, cserélni kell
- Távolítsa el a motortengely és a két karima körül esetlegesen felgyűlt fahulladékot.
- Tegye fel az új fűrészlapot, ahogy az 5. ábrán látható, ellenőrizve, hogy a fűrészlapon lévő, a forgásirányt jelző nyíl megfelel a fix védőelem forgásirányt jelző nyilának. Cserélje a tartókarimát és a fűrészlapcsavart.
- Húzza meg szorosra a hatszögletű csavart, de ne húzza túl.
- Ellenőrizze a hatszögletű csavar meghúzását minden egyes használat előtt, közben és után.
- Távolítsa el a faéket vagy csavarhúzót, amely a nyitott pozícióban tartja. Lassan engedje vissza a védőelemet, hogy takarja a fűrészlapot.
- Ellenőrizze, hogy a fűrészlapvédő biztosan megfelelő-e. A művelet befejeződött és a gép használatra készen áll.

A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

Feszültség	18V DC
Terhelés nélküli sebesség	3800min ⁻¹
Max. vágás 90°-ban	54 mm
Max. vágás 45°-ban	40 mm
Fűrészlap mérete	Ø165 x Ø16mm
Hangnyomás szintje	LpA 85 dB(A) K=3dB(A)
Hangteljesítmény szintje	LWA 96 dB(A) K=3dB(A)
Rezgésszint	5,33 m/s ² , K=1,5 m/s ²

ÁRTALMATLANÍTÁS












Ne dobja a háztartási hulladékba.

Az Elektromos és Elektromos Berendezések hulladékairól szóló 2012/19/EU európai irányelv szerint a terméket környezetbarát módon kell ártalmatlanítani. Javasoljuk, hogy újrahasznosítással foglalkozó gyűjtőpontra adja le.

SZIMBÓLUMOK

A kézikönyvben vagy a szerszámon található adattáblán szimbólumok lehetnek. Ezek fontos információkat tartalmaznak a termékre vagy annak használatára vonatkozóan.

	A használati utatást el kell olvasni		Viseljen biztonsági lábbelit
	A termék megfelel a CE biztonsági szabványoknak		Viseljen védőkesztyűt
	A termék megfelel a RoHS biztonsági szabványoknak		Viseljen védőkesztyűt
	Általános figyelmeztetés		Viseljen védőruházatot
	A hulladékot a WEEE szabványok szerint kell kezelni		Viseljen védőmaszkot
	Lítiumion-akkumulátort tartalmaz		Viseljen szemvédőt
	A terméket kettős szigetelés védi		Viseljen fejdédőt
	Tűzveszély		Használjon légzésvédő eszközt
	Áramütés veszélye		

GARANCIA

A termék 3 éves garanciával rendelkezik a gyártási meghibásodásokra. A garanciális időszak a termék megvásárlásának időpontjától, a vásárlást igazoló számla alapján érvényes. A termékgarancia csak a gyártási meghibásodásokra vonatkozik, az alábbiakra nem: helytelen használatból eredő meghibásodások (mint pl. leejtés, helytelen szállítás, nem a kézikönyvben meghatározott feszültségnek megfelelő fő tápforrásra történő csatlakoztatás, idegen testek behelyezése, az alkatrészek természetes elhasználódása, pl. műanyag alkatrészek - sapkák, gombok, fogók, zárreteszek, tápkábelek stb. - és fémalkatrészek - kábelek, motorok stb.-) Ezenkívül a garancia nem vonatkozik természeti behatások okozta károkra (pl. villám, árvíz, tengervíz, oxidáció, páratartalom stb.). A garancia megszűnik, ha a technikusaink által elvégzett elemzés megállapítja, hogy a meghibásodások a helytelen használatból, ipari jellegű használatból vagy nem rendeltetészerű használatból eredtek (a rendeltetészerű használatot bemutatja az útmutató). A garancia hatályát veszti, ha kiderül, hogy a gépet módosították vagy nem a Blaupunkt által felhatalmazott személy vagy szerviz javította. A garancia csak a vásárláskor átadott nyugtával/számlával együtt érvényes.

A Blaupunkt vállalja, hogy olyan helyeken nyújtja a fent említett szolgáltatásokat a garanciális időszak során, ahol felhatalmazott szervezete található. Azok a fogyasztók, akiknek a környezetében nem található felhatalmazott szervizközpont, felelősek az általuk választott szervizközpontba történő szállítás költségeiért és kockázataiért.

A természetes „elhasználódásra” a garancia nem vonatkozik.

A termék csak háztartási használatra alkalmas.

Hungaro Flotta Kft.
1117 Budapest, Alíz u. 1/B
8200 Veszprém,
Csillag u. 16/a
info@hungaroflotta.hu



Enjoy it.