

**DEWALT**®

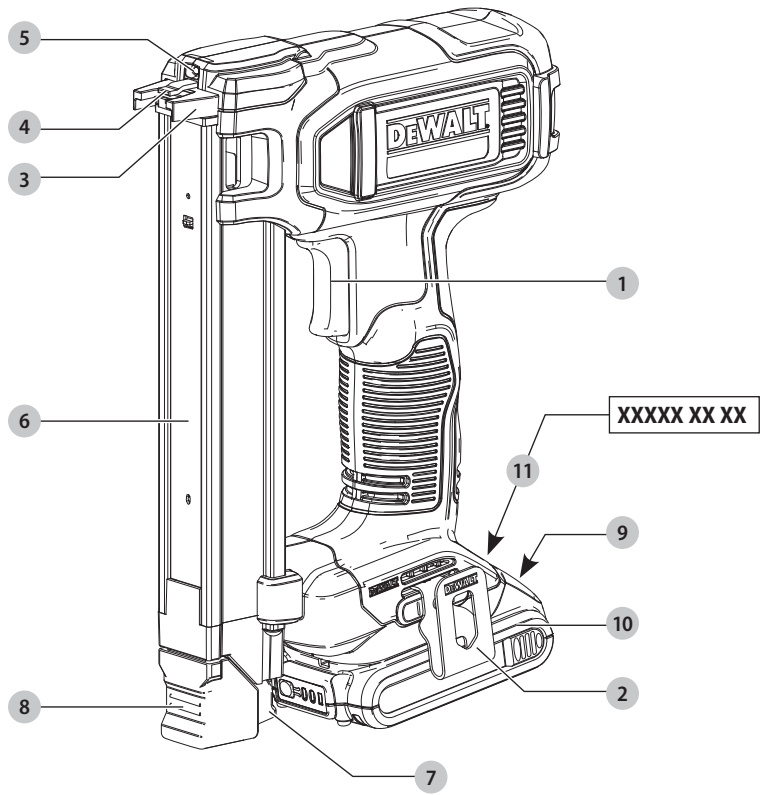
**XR LI-ION**

**533227 - 55 H**

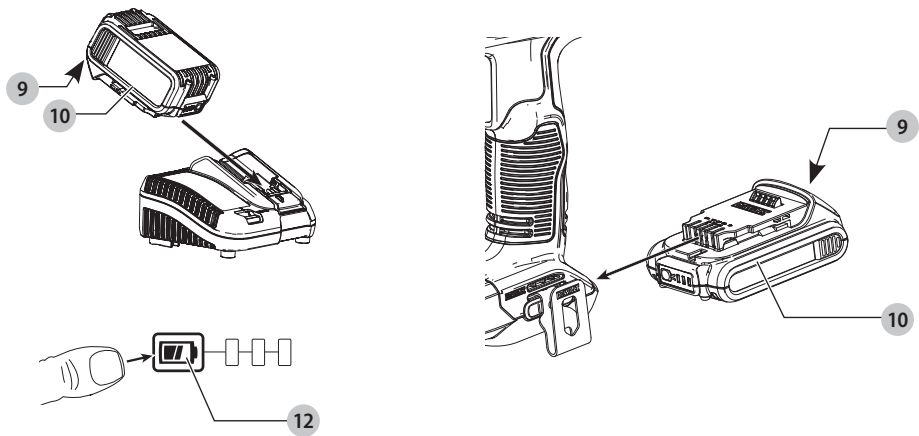
Fordítás az eredeti kezelési útmutató alapján készült

**DCN701**

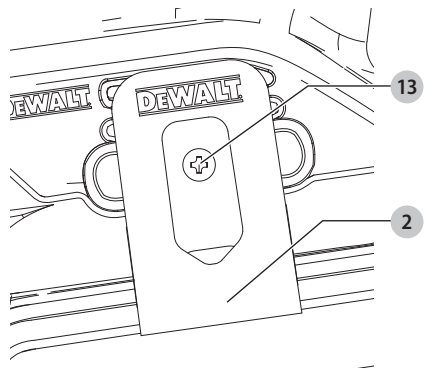
A ábra



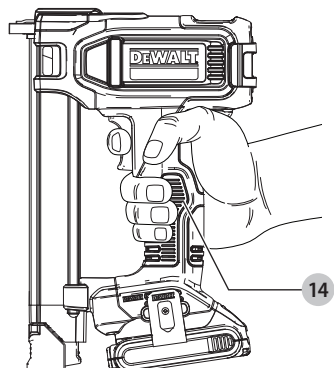
B ábra



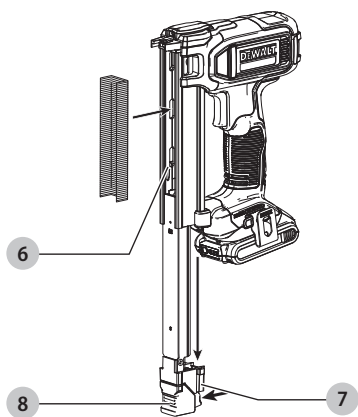
C ábra



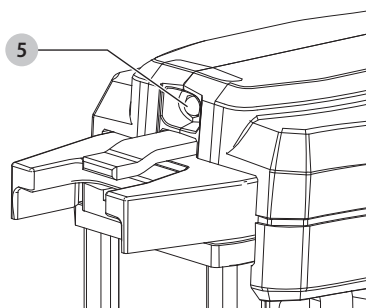
D ábra



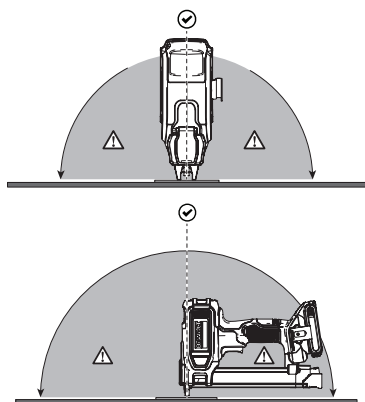
E ábra



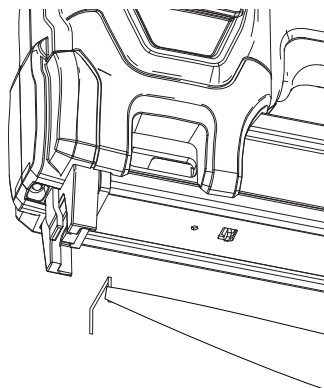
F ábra



G ábra



H ábra



# KÁBELKAPCSOZÓ

## DCN701

### Szívóból gratulálunk!

Köszönjük, hogy DeWALT szerszámot választott. Sokévi tapasztalatunk, valamint az átgondolt termékfejlesztés és innováció teszi a DeWALT termékeket a professzionális felhasználók egyik legmegbízhatóbb partnerévé.

### Műszaki adatok

	DCN701	
Feszültség	$V_{DC}$	18
Típus		1
Akkumulátor típusa		Li-ion
Társzög		0°
Tárolható kapcsolók mennyisége		35
Kapcsolók hossza	mm	25
Kapocscfej	mm	19,7
Súly (akkusomag nélkül)	kg	2,2

Zaj és súlyozott effektív rezgésgyorsulás értékei (három tengely vektorösszege) az EN60745-216 szabvány szerint:

$L_{PA}$ (kibocsátott hangnyomásszint)	dB(A)	82
$L_{WA}$ (hangteljesítményszint)	dB(A)	93
K (toleranciafaktor az adott hangszintnél)	dB(A)	3
Kibocsátott súlyozott effektív rezgésgyorsulás értéke $a_{H}$	$m/s^2$	3,9
Toleranciafaktor K =	$m/s^2$	1,5

Az adatlapon megadott súlyozott effektív rezgésgyorsulási értéket az EN 60745 szabvány szerinti méréssel határoztuk meg, így az egyes szerszámok rezgésgyorsulási értékei összehasonlíthatók. Az érték felhasználható a kitettségek mértékének előzetes becsléséhez is.

**FIGYELMEZTETÉS:** Az itt megadott zajkibocsátási érték a szerszám főbb alkalmazásaira vonatkozik. Ha más alkalmazásokra, más tartozékokkal használják, vagy nincs megfelelően karbantartva, a súlyozott effektív rezgésgyorsulás a megadott értéktől eltérhet. Ilyen esetben a kezelő kitettsége a munkavégzés teljes időtartama alatt jelentős mértékben megnövekszik.

A súlyozott effektív rezgésgyorsulásnak való kitettség mértékének becslésekor azokat az időtartamokat is figyelembe kell venni, amikor a szerszám ki van kapcsolva, vagy amikor működésben van, de éppen nem végeznek vele munkát. Ilyen esetben a munkavégzés teljes időtartamára számított kitettség mértéke jelentősen csökkenhet.

További biztonsági intézkedéseket is kell hozni, amelyek védik a kezelőt a súlyozott effektív rezgésgyorsulás káros hatásától, például: a szerszám és tartozékainak karbantartása, a kezek melegen tartása, munkaritmus megszervezése.

### CE megfeleléségi nyilatkozat

#### Gépekre vonatkozó irányelv



#### Kábelkapcsoló DCN701

A DeWALT kijelenti, hogy a **Műszaki adatok** cím alatt ismertetett termékek megfelelnek a következő irányelveknek és szabványoknak:

2006/42/EK, EN60745-1:2009+A11:2010, EN60745-2-16:2010.

Ezek a termékek a 2014/30/EU és a 2011/65/EU irányelveknek is megfelelnek. Ha további információra lenne szüksége, lépjen kapcsolatba a DeWALT vállalattal a következőkben megadott vagy a kézikönyv végén megtalálható elérhetőségeken.

Alulírott személy felelős a műszaki adatok összeállításáért, nyilatkozatát a DeWALT vállalat nevében adja.

Markus Rompel  
Műszaki alelnök, PTE-Europa  
DeWALT, Richard-Klinger-Straße 11,  
D-65510, Idstein, Németország  
2019.02.28.



**FIGYELMEZTETÉS:** A sérülésveszély csökkentése érdekében olvassa át a kezelési kézikönyvet.

### Definíciók: Biztonságtechnikai irányelvek

Az alábbi definíciók az egyes figyelmeztető szavakhoz társított veszély súlyosságára utalnak. Kérjük, olvassa el a kézikönyvet, és figyeljen ezekre a szimbólumokra.



**VESZÉLY:** Olyan közvetlen veszélyhelyzetet jelez, amely **halálos vagy súlyos sérüléshez vezet.**



**FIGYELMEZTETÉS:** Olyan potenciális veszélyhelyzetet jelez, amely **halálos vagy súlyos sérüléshez vezethet.**



**VIGYÁZAT:** Olyan potenciális veszélyhelyzetet jelez, amely **könnyű vagy közepesen súlyos sérüléshez vezethet.**

**MEGJEGYZÉS:** Olyan, **személyi sérüléssel nem fenyegető** gyakorlatot jelöl, amely **anyagi kárt okozhat.**



Áramütés veszélyét jelzi.



Tűzveszélyt jelez.



	Akkumulátorok			Töltők/Töltési idők (perc)							
	V	Ah	(kg)	DCB104	DCB107	DCB112	DCB113	DCB115	DCB118	DCB132	DCB119
DCB546	18/54	6,0/2,0	1,05	60	270	170	140	90	60	90	X
DCB547	18/54	9,0/3,0	1,46	75*	420	270	220	135*	75*	135*	X
DCB548	18/54	12,0/4,0	1,44	120	540	350	300	180	120	180	X
DCB181	18	1,5	0,35	22	70	45	35	22	22	22	45
DCB182	18	4,0	0,61	60/40**	185	120	100	60	60/40**	60	120
DCB183/B	18	2,0	0,40	30	90	60	50	30	30	30	60
DCB184/B	18	5,0	0,62	75/50**	240	150	120	75	75/50**	75	150
DCB185	18	1,3	0,35	22	60	40	30	22	22	22	X
DCB187	18	3,0	0,54	45	140	90	70	45	45	45	90
DCB189	18	4,0	0,54	60	185	120	100	60	60	60	120

\*201811475B vagy későbbi dátumú

\*\*201536 vagy későbbi dátumú

## ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGTECHNIKAI FIGYELMEZTETÉSEK ELEKTROMOS

### SZERSZÁMOKHOZ



**FIGYELMEZTETÉS:** Olvassa át a szerszámhoz mellékelt összes biztonsági figyelmeztetést, útmutatást, szemléltető ábrát és műszaki adatot.

Az alábbiakban felsorolt útmutatások figyelmen kívül hagyása áramütést, tüzet és/vagy súlyos sérülést okozhat.

### ŐRIZZE MEG A FIGYELMEZTETÉSEKET ÉS AZ ÚTMUTATÓT KÉSŐBBI HASZNÁLATRA.

Az „elektromos szerszám” kifejezés a figyelmeztetésekből az Ön által használt hálózati (vezetékes) vagy akkumulátorral üzemeltetett (vezeték nélküli) elektromos szerszámot jelenti.

#### 1) A munkaterület biztonsága

- Tartsa munkaterületét tisztán, és világítsa meg jól.** A rendetlen vagy sötét munkaterület növeli a balesetveszélyt.
- Soha ne használja az elektromos szerszámot robbanásveszélyes környezetben, például ahol gyúlékony folyadékok, gázok vagy por vannak jelen.** Elektromos szerszámok használatakor szikra keletkezhet, amely begyújthatja a port vagy gázokat.
- Az elektromos szerszám használata közben ne engedje közel a gyerekeket és a nézelődőket.** Ha elterelik a figyelmét, elveszítheti a szerszám feletti uralmát.

#### 2) Elektromos biztonság

- Az elektromos szerszám dugasa a hálózati csatlakozóaljzat kialakításának megfelelő legyen.** Soha, semmilyen módon ne alakítsa át a csatlakozódugót. Földelt elektromos szerszámokhoz ne használjon adapter dugaszt. Eredeti (nem átalakított) csatlakozó és ahhoz illő konnektor használata mellett kisebb az áramütés veszélye.
- Ügyeljen arra, hogy teste ne érintkezzen földelt felületekkel, például csővezetékekkel, radiátorral, hűtőszekrényvel.** Ha teste földelést kap, nagyobb az áramütés veszélye.

- Esőtől és nedves környezettől óvja az elektromos szerszámokat.** Ha víz kerül az elektromos szerszámba, nagyobb az áramütés veszélye.
- Gondosan bánjon a hálózati kábellel. Az elektromos szerszámot soha ne a tápkábelnél fogva hordozza vagy húzza, a dugaszát pedig ne a kábelnél fogva húzza ki a konnektorból. Óvja a kábelt hőtől, olajtól, éles szélektől és mozgó alkatrészekről.** A sérült vagy összetekeredett kábel növeli az áramütés veszélyét.
- Ha a szabadban használja az elektromos szerszámot, kültéri használatra alkalmas hosszabbító kábelt vegyen igénybe.** Azzal csökkenti az áramütés veszélyét.
- Ha az elektromos szerszám nedves helyen való használatára elkerülhetetlen, használjon hibaáram-védelmi kapcsolóval (RCD) védett áramforrást.** Annak használata mellett kisebb az áramütés veszélye.

#### 3) Személyes biztonság

- Soha ne vizsgálja el éberségét, figyeljen oda a munkájára, és használja a józan eszét, amikor elektromos szerszámmal dolgozik. Ne használja a szerszámot, ha fáradt, ha gyógyszer, alkohol hatása vagy gyógykezelés alatt áll.** Elektromos szerszám használata közben egy pillanatnyi figyelmetlenség is súlyos személyi sérülést okozhat.
- Használjon személyi védőfelszerelést. Mindig viseljen védőszemüveget.** A védőfelszerelések, például porvédő maszk, biztonsági csúszásmentes cipő, védősisak vagy hallásvédő csökkentik a személyi sérülés veszélyét.
- Előzze meg a szerszám véletlen beindulását. Ellenőrizze, hogy az indítókapcsoló kikapcsolt állásban van-e, mielőtt a hálózatra és/vagy akkumulátorra kapcsolja, a kezébe veszi vagy magával viszi a szerszámot.** Ha az elektromos szerszám hordozása közben az ujját a kapcsolón tartja, vagy bekapcsolt szerszámot helyez áram alá, balesetet okozhat.
- A szerszám bekapcsolása előtt távolítsa el róla a beállításhoz használt kulcsot vagy csavarkulcsot.** Forgó alkatrészen felejtett kulcs a szerszám beindulásakor személyi sérülést okozhat.





- e) **Ne nyúljon ki túl messzire. Kerülje a rendellenes testtartást, és egyensúlyát soha ne veszítse el munkavégzés közben.** Így jobban irányíthatja a szerszámot, még váratlan helyzetekben is.
- f) **Megfelelő öltözéket viseljen. Ne hordjon ékszert vagy laza ruházatot munkavégzés közben. Haját és ruházatát tartsa távol a mozgó alkatrészekről.** A laza öltözék, ékszerek vagy hosszú haj beakadhatnak a mozgó részekbe.
- g) **Ha a szerszámon van porszivási lehetőség, illetve porzsák, ügyeljen arra, hogy megfelelően csatlakoztassa és használja ezeket munka közben.** Porszivó berendezés használatával nagymértékben csökkenthetők a por okozta veszélyek.
- h) **Ne engedje, hogy a szerszámok gyakori használata során szerzett tapasztalatai túlzott biztonságérzetet keltsenek Önben, és amiatt elhanyagolja a biztonsági alapelveket.** Gondatlan cselekvés már a másodperc töredéke alatt is súlyos sérülést okozhat.

#### 4) Elektromos szerszámok használata és gondozása

- a) **Ne erőltesse az elektromos szerszámot. A célnak megfelelő elektromos szerszámot használja.** A megfelelő szerszámmal jobban és biztonságosabban elvégezheti a munkát, ha a teljesítmény kategóriájának megfelelően használja.
- b) **Ne használja az elektromos szerszámot, ha a kapcsoló nem működőképes.** Bármely elektromos szerszám használata, amely nem irányítható megfelelően az indítókapcsolóval, nagyon veszélyes, ezért azonnal meg kell javíttatni a kapcsolót, ha sérült vagy nem működőképes.
- c) **Húzza ki a szerszám dugaszát a konnektorból, és/vagy válassza le az akkucsomagot, ha leválasztható, mielőtt beállítást végez, tartozékot cserél a szerszámon, vagy eltávolítja.** Ezekkel a megelőző biztonsági intézkedésekkel csökkenti az elektromos szerszám véletlen beindulásának esélyét.
- d) **A használaton kívüli elektromos szerszámot olyan helyen tárolja, ahol gyermekek nem férhetnek hozzá; ne engedje, hogy olyan személyek használják, akik a szerszámot és ezeket az útmutatásokat nem ismerik.** Az elektromos szerszámok használata nem képzett felhasználók kezében veszélyes.
- e) **Tartsa karban az elektromos szerszámokat és tartozékaikat. Ellenőrizze, hogy a mozgó alkatrészek nem állítottak-e el vagy nem szorulnak-e, nincsenek-e a szerszámon törött alkatrészek, nem állnak-e fenn olyan körülmények, amelyek befolyásolhatják a szerszám működését. Ha a szerszám sérült, használat előtt javíttassa meg.** A nem megfelelően karbantartott elektromos szerszámok számos balesetet okoznak.
- f) **A vágószerszámokat tartsa élesen és tisztán.** A megfelelően karbantartott éles vágószerszám beszorulásának kisebb a valószínűsége, és könnyebben irányítható.
- g) **Az elektromos szerszámot, tartozékokat és szerszámszárakat stb. a használati útmutatónak megfelelően használja, a munkakörülmények és az elvégzendő feladat figyelembevételével.** Az elektromos szerszám rendeltetésétől eltérő használata veszélyhelyzetet teremthet.
- h) **A fogantyúkat és a markolási felületeket tartsa szárazon és tisztán, olajtól és zsírtól mentesen.** Váratlan helyzetekben nem kezelhető és irányítható biztonságosan a szerszám, ha a fogantyúja vagy egyéb markolási felülete csúszós.

#### 5) Akkumulátoros szerszámok használata és gondozása

- a) **Csak a gyártó által előírt töltővel töltsze az akkumulátort.** Az a töltő, amely alkalmas egy bizonyos típusú akkumulátor töltésére, másik típusú akkumulátornál tűzveszélyt okozhat.
- b) **Az elektromos szerszámot csak a kifejezetten hozzá készült akkucsomaggal használja.** Másfajta akkumulátor használata sérülést vagy tüzet okozhat.
- c) **Amikor nem használja, tartsa távol az akkucsomagot minden fémes tárgytól, például tűzőkapocstól, érmétől, kulctól, szögtről, csavartól és minden más apró fémtárgytól, amely az érintkezőket rövidre zárhatja.** Az akkumulátor pólusainak rövidre zárása égési sérülést vagy tüzet okozhat.
- d) **Kedvezőtlen körülmények között az akkumulátorból folyadék szivároghat, kerülje a vele való érintkezést. Ha véletlenül érintkezésbe került a folyadékkal, öblítse le vízzel. Ha a szemébe folyadék került, ezenkívül forduljon orvoshoz is.** Az akkumulátorból kiömlő folyadék irritációt vagy égési sérülést okozhat.
- e) **Sérült vagy átalakított akkucsomagot vagy szerszámot ne használjon.** Sérült vagy átalakított akkumulátor kiszámíthatatlanul viselkedhet, tüzet, robbanást vagy sérülést okozhat.
- f) **Tűztől és szélsőséges hőmérséklettől védje.** Tűz vagy 40 °C feletti hőmérséklet hatására felrobbanhat.
- g) **Tartson be minden töltési útmutatást, és ne töltsze az akkucsomagot az útmutatóban megadott tartományon kívüli hőmérséklet mellett.** A helytelen töltés vagy a megadott tartományon kívüli hőmérséklet melletti töltés károsíthatja az akkumulátort, és tűzveszélyt okoz.

#### 6) Szerviz

- a) **A szerszámot képzett szakemberrel szervizeltesse, és csak eredeti cserealkatrészeket használjon fel.** Ezzel biztosítja az elektromos szerszám folyamatosan biztonságos működését.
- b) **Sérült akkucsomagot soha ne szervizeljen.** Az akkucsomagok szervizelését csak a gyártó vagy megbízott szerviz végezheti.

#### Biztonsági figyelmeztetések kapcsolókhöz

- **Mindig feltételezze azt, hogy a szerszámban vannak kötőelemek.** A kapcsológép gondatlan kezelése azt





eredményezheti, hogy a szerszám váratlanul kötőelemeket lő ki, amivel személyi sérülést okozhat.

- **Ne irányítsa a szerszámot önmaga vagy a közelben tartózkodó más személy felé.** A kapcsoló véletlen működtetésével kilövi a kötőelemet és azzal sérülést okoz.
- **A szerszámot csak akkor működtesse, amikor az erősen a munkadarabhoz van szorítva.** Ha a szerszám nem ér a munkadarabhoz, a kilőtt kötőelem eltérülhet, és nem a megfelelő helyre kerül.
- **Kapcsolja le a szerszámot az áramforrásról, ha elakad benne a kötőelem.** Elakadt kötőelem eltávolítása közben a szerszám véletlenül működésbe léphet, ha áram alatt van.
- **Az elakadt kötőelemet elővigyázatosan távolítsa el.** A szerkezet nyomás alatt lehet, és amikor megkísérel egy elakadt kötőelem eltávolítását, a kötőelem nagy erővel kilöködhet.
- **Elektromos vezeték kapcsolása előtt győződjön meg arról, hogy a vezeték nincs áram alatt. A kapcsolót csak a szigetelt markolási felületeinél fogja. Csak elektromos kábelek felszereléséhez készült kapcsolat használjon fel. Vizsgálja át, hogy a kapcsoló nem okozott-e sérülést az elektromos kábelek szigetelésén.** Olyan kötőelem, amely felsérti az elektromos vezeték szigetelését, áramütést és tűzveszélyt okozhat.

## További biztonsági figyelmeztetések kapcsolókhöz



**VIGYÁZAT:** Elektromos kábelek fafelületekre történő szerelésénél mindig tartsa be az erre vonatkozó országos előírásokat.



**FIGYELMEZTETÉS:** Minden kapcsoló használatakor a halálos vagy súlyos sérülés kockázatának elkerülése végett be kell tartani az alább említett biztonsági óvintézkedéseket. A szerszám használata előtt olvasson el és sajátítsa el minden útmutatót.



**VIGYÁZAT:** A kötőelemek elvethetik a munkadarabot, vagy átfúródhatnak rajta, ami személyi sérülést okoz! Különösen a munkadarabról lepattanó részecskék vagy a kapcsológépről lehasadó műanyag darabkák szemsérülést okozhatnak. Viseljen biztonsági szemüveget!

- **Mindig kapcsolja ki az áramellátást, mielőtt vezetékét kapcsoljon.** Feszültség alatt lévő vezetékét ne kapcsoljon.
- **Elektromos kábelt csak DEWALT kapcsolókkal rögzítsen.** Azok elektromos kábelek felszereléséhez készültek.
- **Kioldott vagy a szerszámról leválasztott tárral soha ne működtesse a szerszámot.**
- **Kezét és többi testrészét tartsa távol a szerszám kilövési területétől.** Amikor használatban van a szerszám, SOHA ne a tárral vagy a tartállyal fogja, mert a véletlenül kilőtt kapocs sérülést okozhat.
- **Vezeték kapcsolása közben mindig a szigetelt markolási felületeinél fogja a szerszámot. Feltételezze, hogy a vezeték áram alatt van, még ha ki is van kapcsolva.** Ha a szerszám áram alatt lévő vezetékét ér, fém alkatrészei is áram alá kerülhetnek, és a kezelő áramütést szenvedhet.
- **A szerszám használata közben mindig viseljen hallásvédőt és egyéb védőeszközt.** Bizonyos körülmények között és bizonyos ideig tartó használat után a termék működésével járó zaj halláskárosodás kialakulását segítheti elő.
- **Amikor nem használja a szerszámot, vegye ki belőle az akkucsomagot.** Mindig vegye ki az akkucsomagot és a tárból a kapcsolót, mielőtt elhagyja a munkaterületet, vagy másik kezelőnek átadja a szerszámot. Ha benne van az akkucsomag, ne vegye át más munkaterületre, ha az oda vezető úton át kell mennie állványon, lépcsőn, létrán vagy hasonló akadályon. Amíg benne van az akku, ne végezzen a szerszámon beállítást, karbantartást, és ne távolítsa el belőle a beszorult kapcsokat.
- **Ne babrálja a szerszámot, ne tegyen vele semmi olyat, amitől a szerszám vagy a kioldója működésképtelenné válna.** Ne ragassza le, ne kötözze le a kioldót bekapcsolt helyzetében. Ne vegye le a rugót a kontaktütközőről. Naponta ellenőrizze, hogy szabadon mozgatható-e a kioldó. A szerszám véletlenül is kilöhető kapcsot.
- **Használat előtt vizsgálja át. Ne használja a szerszámot, ha bármelyik alkatrésze, pl. a kioldó működésképtelen, eltávolították, átalakították, vagy nem megfelelően működik.** A sérült vagy hiányzó alkatrészeket használat előtt megjavítani vagy pótolni kell. Lásd a **Karbantartás cím alatt**.
- **Semmilyen átalakítást vagy módosítást ne végezzen a szerszámon.**
- **Elektromos szerszám használata közben tartsa távol a nézelődőket, látogatókat és gyerekeket.** Ha elterelik a figyelmét, elveszítheti a szerszám feletti uralmát. A használaton kívüli szerszámot biztonságos helyen, gyerekek elől elzárva tartsa.
- **Ne nyúljon ki túl messzire. Kerülje a rendellenes testtartást, és egyensúlyát soha ne veszítse el munkavégzés közben.** Egyensúlyának elvesztése személyi sérüléssel végződhet.
- **Csak rendeltetésének megfelelő célra használja a szerszámot.**
- **Ne löje a kapcsokat a levegőbe vagy olyan anyagba, amelyik túl kemény ahhoz, hogy a kapocs belehatoljon.** A kilőtt kapocs útja a várttól eltérő is lehet, és sérülést okozhat.
- **Ne használja a szerszám törzsét vagy sapkáját kalapácsként.**
- **Az ujjait mindig tartsa távol a kontaktütközőtől, hogy ne sérüljön meg, ha a kapcsot véletlenül kilövi a szerszám.**
- **A szerszám helyes karbantartásáról a Karbantartás című részben kaphat részletes tájékoztatást.**
- **Mindig tiszta, jól megvilágított helyen működtesse a szerszámot.** Bizonyosodjon meg, hogy a munkafelület törmelékmentes, és biztonságosan álljon a lábán, amikor magasban, pl. tetőn dolgozik.
- **A kapcsokat egyenes irányban kell belőni az anyagba.** Kapocsbelövés közben ne billentse a szerszámot. Gellert kapott vagy beszorult kapcsok személyi sérülést okozhatnak.
- **Ne használja a szerszámot gyúlékony por, gázok vagy gőzök közelében.** Ez a szerszám szikrákat vet, amelyek



begyűjthetik a port, és robbanást okozhatnak. Ha egy kapcsot másik kapocsba lő be, az is szikrát okozhat.

- **Arcát és más testrészeit tartsa távol a szerszám sapkájának hátsó részétől, amikor szűk helyen dolgozik.** Hirtelen visszarúgásnál a szerszám a testéhez ütődhet, különösen akkor, amikor kemény vagy sűrű anyagba lő be kapcsot.
- **Erősen markolja a szerszámot, hogy megtartsa felette uralmát, amikor kapocs belövése után az visszalökődik a munkafelületről.**
- **Amikor kapcsozót használ, legyen tisztában a munkadarab vastagságával.** Kiálló kapocs sérülést okozhat.
- **Minden kapocsbelövés után ellenőrizze, hogy sértetlen-e a kábel burkolata.**
- **Soha ne veszítse el éberségét, figyeljen oda a munkájára, és használja a józan esztét, amikor elektromos szerszámmal dolgozik. Ne használja, ha fáradt, ha győgszerű, alkohol hatása vagy gyógykezelés alatt áll.** Elektromos szerszám használata közben egy pillanatnyi figyelmetlenség is súlyos személyi sérülést okozhat.

## Maradványkockázatok

Bizonyos maradványkockázatok a vonatkozó biztonsági előírások betartása és védőeszközök használata ellenére sem kerülhetnek el. Ezek a következők:

- halláskárosodás;
- a repülő részecskék által okozott személyi sérülés;
- a munka közben felforrósodott tartozékok megérintése miatti égési sérülés;
- a hosszú ideig tartó használat miatt bekövetkező személyi sérülés.


### ŐRIZZE MEG EZEKET AZ ÚTMUTATÁSOKAT

## Töltők

A DeWALT töltőket nem kell beállítani; úgy terveztük őket, hogy a lehető legegyszerűbben legyenek kezelhetők.

## Elektromos biztonság

A villanymotort csak egy bizonyos feszültségre terveztük. Mindig ellenőrizze, hogy az akkucsomag feszültsége megfelel-e az adattáblán megadott feszültségnek. Azt is ellenőrizze, hogy a töltő feszültsége megfelel-e a hálózati feszültségnek.

 Az Ön DeWALT töltője az EN60335 szabványnak megfelelően kettős szigetelésű, ezért nincs szükség földelésre.

Ha a hálózati kábel sérült, ki kell cserélni a DeWALT szervizhálózatában beszerezhető speciális készítésű kábelre.

## Hálózati csatlakozódugasz cseréje (csak az Egyesült Királyságban és Írországban)

Ha új tápcsatlakozó dugaszra van szüksége:

- A régi dugaszt biztonságos módon semmisítse meg.
- A barna vezetékét kösse a csatlakozódugasz fázis csatlakozójához.
- A kék vezetékét a nulla csatlakozóhoz kösse.



**FIGYELMEZTETÉS:** A földelő csatlakozóhoz nem kell vezetékét kötnie.

Kövesse a minőségi dugaszokhoz mellékelt szerelési útmutatót. Ajánlott biztosíték: 3 A.

## Hosszabbító kábel használata

Csak akkor használjon hosszabbító kábel, ha feltétlenül szükséges. A töltő áramfelvételének megfelelő, jóváhagyott hosszabbítót használjon (lásd a **Műszaki adatok** cím alatt). A vezető minimális keresztmetszete 1 mm<sup>2</sup>, maximális hossza 30 m lehet.

Kábeldob használata esetén mindig teljesen tekerje le a kábel.

## Fontos biztonsági útmutatások minden akkumulátortöltőhöz

**ŐRIZZE MEG EZT AZ ÚTMUTATÓT:** Ez a kézikönyv kompatibilis töltőkre vonatkozó fontos biztonsági és kezelési útmutatásokat tartalmaz (lásd a **Műszaki adatok** cím alatt).

- A töltő használata előtt olvasson el a töltőn, az akkucsomagon és magán a terméken megtalálható minden útmutatást és biztonsági figyelmeztetést.



**FIGYELMEZTETÉS:** Áramütés veszélye. Ne engedje, hogy folyadék kerüljön a töltő belsejébe. Ez áramütést okozhat.



**FIGYELMEZTETÉS:** Hibaáram-védelemmel ellátott (legfeljebb 30 mA-es) áramforrás használatát javasoljuk.



**VIGYÁZAT:** Égési sérülés veszélye. A sérülésveszély csökkentése végett csak DeWALT akkumulátorokat töltsön ezzel a töltővel. Más típusú akkumulátor szétrobbanhat, személyi sérülést és anyagi kárt okozva.



**VIGYÁZAT:** Ügyeljen a gyermekekre, hogy ne játszhassanak a szerszámmal.

**MEGJEGYZÉS:** Bizonyos körülmények között előfordulhat, hogy az elektromos hálózatra kapcsolt töltő belsejébe került idegen anyag rövidre zárja a töltő érintkezőit. A töltő üregeitől távol kell tartani az áramot jól vezető idegen anyagokat, többek között például acélforgácsot, alufóliát és egyéb fémrészecskéket. Mindig húzza ki a töltő dugaszát a konnektorból, amikor nincs benne akkumulátor. Tisztítás előtt is húzza ki a töltő dugaszát a konnektorból.

- **NE próbálja az akkucsomagot olyan töltővel tölteni, amely ebben a kézikönyvben nem szerepel.** A töltőt és az akkucsomagot kimondozottan egymáshoz terveztük.
- **Ezeket a töltőket kizárólag DeWALT akkumulátorokhoz készítettük.** Minden más célú felhasználásuk tüzet vagy akár halálos áramütést okozhat.
- **Esőtől és hótól óvja a töltőt.**
- **Ne a kábelénél, hanem a dugaszánál fogva húzza ki a konnektorból.** Így kisebb lesz a kábel és a dugasz sérülésének veszélye.
- **Úgy vezesse el a kábel, hogy ne léphessenek rá, ne botolhassanak meg benne, ne sérülhessen, és ne feszüljön.**
- **Hosszabbító kábel csak akkor használjon, ha mindenképpen szükséges.** Nem megfelelő hosszabbító kábel használata tüzet vagy akár halálos áramütést is okozhat.





## Akkusomagok

### Fontos biztonsági útmutatások minden akkusomagozhoz

Akkusomag utánrendelése esetén a rendelésen tüntesse fel az akku katalógusszámát és feszültségét.

Az akkusomagot nem teljesen feltöltött állapotban szállítjuk. Az akkusomag és a töltő használata előtt olvassa el az alábbi biztonsági útmutatót. Ezután az ismertetett eljárás szerint végezze a töltést.

#### MINDEN ÚTMUTATÁST OLVAŠSON EL.

- **Ne töltse, és ne használja az akkumulátort robbanásveszélyes légkörben, például ahol gyúlékony folyadékok, gázok vagy porok vannak jelen.** Amikor az akkumulátort a töltőbe helyezi, vagy onnan kiveszi, a por vagy a gőzök meggyulladhatnak.
- **Soha ne próbálja az akkusomagot a töltőbe erőltetni. Semmiképpen ne alakítsa át az akkusomagot azért, hogy beilleszthesse vele nem kompatibilis töltőbe, mert az akku megrepedhet és súlyos személyi sérülést okozhat.**
- *Az akkusomagokat csak DEWALT töltővel töltsé.*
- **NE** fröccsentsen rájuk vizet, és ne merítse őket vízbe vagy más folyadékba.
- **Ne tárolja, és ne használja a készüléket vagy az akkusomagot olyan helyen, ahol a hőmérséklet elérheti vagy meghaladhatja a 40 °C-ot (például szabadtéri pajtákban vagy fémépületekben nyáron).**
- **Ne dobja tűzbe az akkusomagot még akkor sem, ha súlyosan megrongálódott vagy teljesen elhasználódott.** Tűzben felrobbanhat az akkusomag. Lítium-ion akkusomag égésekor mérgező gőzök és más mérgező anyagok keletkeznek.
- **Ha az akkumulátor tartalma a bőrével érintkezésbe került, azonnal mossa le kímélő szappannal és vízzel.** Ha az akkumulátor-folyadék a szemébe jutott, öblítse tiszta vízzel legalább 15 percig vagy addig, amíg az irritáció meg nem szűnik. Ha orvosi segítségre van szüksége, tájékoztassa az orvost, hogy az elektrolit folyékony szerves karbonátok és lítiumsók elegyét tartalmazza.
- **A felnyitott akkumulátor-cellák tartalma irritálhatja a légutakat.** Szellőztessen friss levegővel. Ha a tünetek nem szűnnének meg, forduljon orvoshoz.



**FIGYELMEZTETÉS:** Égési sérülés veszélye. Szikrától vagy nyílt lángtól az akkumulátor-folyadék meggyulladhat.



**FIGYELMEZTETÉS:** Soha semmilyen okból ne próbálja szétbontani az akkusomagot. Ha az akkusomag háza megrepedt, vagy más módon megsérült, ne tegye be a töltőbe. Ne nyomja össze, ne ejtse le, ne sértse fel. Ne használjon olyan akkusomagot, amelyet erős ütés ért, leesett vagy más módon sérült (azaz szeggel kilyukasztották, kalapáccsal ráütöttek, ráléptek). Ez akár halálos áramütéssel is járhat. A sérült akkusomagokat újrahasznosítás céljából vissza kell juttatni a szervizbe.



**FIGYELMEZTETÉS:** Tűzveszély. Úgy tárolja vagy hordozza az akkusomagot, hogy a szabadon

álló pólusai ne érintkezzenek fémtárgyakkal.

Például, ne tegye az akkusomagot köténybe, zsebbe, szerszámdobozba, termékkészlet-dobozba, fiókba stb., ahol szegek, csavarok, kulcsok stb. vannak.



**VIGYÁZAT:** Ha nem használja a szerszámot, az oldalára fektetve olyan stabil felületre helyezze, ahol nem fenyegeti a felborulás vagy leesés veszélye. Némelyik nagyméretű akkusomaggal felszerelt szerszám függőlegesen is ráállítható az akkusomagra, de könnyen felborulhat.

#### Szállítás



**FIGYELMEZTETÉS: Tűzveszély.** Akkumulátorok szállítása tűzveszélyes lehet, ha a pólusai véletlenül vezetőképes anyagokkal kerülnek érintkezésbe. Akkumulátorok szállításánál gondoskodjon arról, hogy a pólusai védve és jól elszigetelve legyenek olyan anyagoktól, amelyek érintkezés esetén rövidzárlatot okozhatnak.

**TARTSA SZEM ELŐTT:** Lítium-ion akkumulátorokat tilos feladott poggyászába tenni.

A DEWALT akkumulátorok szállítása az ipari és jogi normákban lefektetett érvényes fuvarozási előírásoknak megfelelően, többek között az Egyesült Nemzetek veszélyes áruk szállítására vonatkozó ajánlásai, a IATA (Nemzetközi Légi Szállítási Szövetség) veszélyes árukra vonatkozó szabályai, az IMDG (veszélyes áruk tengeri szállításának nemzetközi szabályzata) és az ADR (veszélyes áruk nemzetközi közúti szállításáról szóló európai megállapodás) szerint történik. A lítium-ion akkumulátorokat az Egyesült Nemzetek Veszélyes Áruk Szállítása kézikönyvének tesztelésre és kritériumaira vonatkozó 38.3 fejezete ajánlásainak alapján tesztelték.

Legtöbb esetben a DEWALT akkumulátorok fuvarozása kivételt képez, nem sorolják a teljeskörűen szabályozott 9. osztályú veszélyes anyagok kategóriájába. Általában csak a 100 wattóránál (Wh) nagyobb névleges teljesítményű lítium-ion akkumulátorokat kell a teljeskörűen szabályozott 9. osztályú veszélyes anyagokra vonatkozó előírások szerint szállítani. Minden lítium-ion akkumulátor névleges teljesítménye wattórában fel van tüntetve a csomagoláson. Továbbá, a szabályozás összetettsége miatt a DEWALT a névleges teljesítményüktől függetlenül nem javasolja lítium-ion akkusomagok egyedi légi szállítását. Akkumulátort tartalmazó szerszám (kombinált csomag) szállítható repülőgéppel, amennyiben az akkusomag névleges teljesítménye 100 wattóránál nem nagyobb.

Tekintet nélkül arra, hogy egy szállítmány a kivételes vagy a teljeskörűen szabályozott kategóriába tartozik, a fuvarozó felelőssége, hogy utánanézzon a csomagolásra, címkézésre, jelölésre és dokumentálásra vonatkozó legfrissebb követelményeknek.

A kézikönyvnek ebben a fejezetében megadott tájékoztatást jóhiszeműen adjuk, és tudomásunk szerint a dokumentum elkészítésének idején az pontos volt. Viszont, sem kifejezett sem beleértett garanciát nem vállalunk. A vásárló felelőssége, hogy tevékenységét az érvényes előírásoknak megfelelően végezze.



## A FLEXVOLT™ akkumulátor szállítása

A DeWALT FLEXVOLT™ akkumulátornál két módról beszélhetünk: **Használati és szállítási mód.**

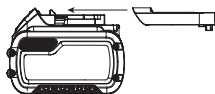
**Használati mód:** Amikor a FLEXVOLT™ akkumulátor önmagában áll, vagy egy DeWALT 18 V-os termék része, akkor 18 V-os akkumulátorként fog működni. Amikor a FLEXVOLT™ akkumulátor egy 54V-os vagy 108 V-os (két 54V-os akkumulátor) termék része, akkor 54V-os akkumulátorként fog működni.

**Szállítási mód:** Amikor sapka van rögzítve a FLEXVOLT™ akkumulátorhoz, akkor az akkumulátor szállítási módban van. Szállításához őrizze meg a sapkát.

Szállítási módban az akkucsomag cellái elektromosan le vannak választva, így az 1 eredeti nagyobb teljesítményű akkucsomag 3 kisebb teljesítményű akkucsomaggal működik. Ily módon, az akkumulátorok száma 3-ra növekedett, viszont kisebb az egyenkénti teljesítményük, ezért a csomag mentesülhet a nagyobb teljesítményű akkumulátorokra vonatkozó bizonyos szállítási előírások alól.

Például a teljesítményük

így 3 x 36 wattóra, azaz 3, egyenként 36 wattóra teljesítményű akkumulátorról van szó. Használati névleges teljesítményük 108 wattóra (1 akkumulátorként).



Példa a használati és szállítási célú címkézésre



Víztől óvja.



A hibás vezetékeket azonnal cseréltesse ki.



Csak 4 és 40 °C közötti hőmérsékleten töltsen.



Csak beltéri használatra.



LI-ION

Akkucsomag kiselejtezésénél ügyeljen a környezetre.



DeWALT akkucsomagokat csak a kijelölt DeWALT töltővel töltsön. Nem DeWALT akkucsomagok DeWALT töltővel való töltése az akkucsomag szétrobbanásához vagy más veszélyes helyzetekhez vezethet.



Ne dobja tűzbe az akkucsomagot.



**HASZNÁLAT** (szállítósapka nélkül). Példa: A névleges teljesítményként 108 wattóra van megjelölve (1 db 108 wattórás akkumulátor).



**SZÁLLÍTÁS** (beépített szállítósapkával). Példa: A névleges teljesítményként 3 x 36 wattóra van megjelölve (3 db 36 wattórás akkumulátor).

## Javaslatok a tároláshoz

1. Tárolásra legalkalmasabbak a hűvös és száraz, közvetlen napfénytől, túl nagy melegtől vagy hidegtől védett helyek. Az optimális teljesítmény és élettartam érdekében a használaton kívüli akkucsomagot szobahőmérsékleten tárolja.
2. Az optimális eredmények érdekében huzamosabb idejű tárolásnál ajánlatos a teljesen feltöltött akkumulátort hűvös, száraz helyen, a töltőt kívül tartani.

**TARTSA SZEM ELŐTT:** Az akkucsomagokat nem szabad teljesen lemerült állapotban tárolni. Használat előtt fel kell tölteni.

## Címkék a töltőn és az akkucsomagon

A kézikönyvünkben használt piktogramokon kívül a töltő és az akkucsomag címkéjén a következő ábrák láthatók:



Használat előtt olvassa el a kezelési útmutatót.



A töltési időtartamokat lásd a **Műszaki adatok** cím alatt.



Ne tesztelje áramot jól vezető tárgyakkal.



Sérült akkucsomagot ne töltsön.

## Akkumulátor típusa

A DCN701 18 voltos akkucsomaggal működik.

Ezek az akkucsomagok használhatók: DCB181, DCB182, DCB183, DCB183B, DCB184, DCB184B, DCB185, DCB187, DCB546, DCB547, DCB548. Bővebb tájékoztatást a **Műszaki adatok** cím alatt talál.

## A csomag tartalma

A csomag a következőket tartalmazza:

- 1 Kábelkapcsoló
- 1 Li-ion akkucsomag (C1, D1, L1, M1, P1, S1, T1, X1, Y1 típusok)
- 2 Li-ion akkucsomag (C2, D2, L2, M2, P2, S2, T2, X2, Y2 típusok)
- 3 Li-ion akkucsomag (C3, D3, L3, M3, P3, S3, T3, X3, Y3 típusok)
- 1 Kezelési útmutató

**TARTSA SZEM ELŐTT:** Az N típusokhoz nem tartozik akkucsomag, töltő és tárolótáska. Az NT típusokhoz nem tartozik akkucsomag és töltő. A B típusúhoz Bluetooth® akkucsomagok tartoznak.

**TARTSA SZEM ELŐTT:** A Bluetooth® név és logó a Bluetooth®, SIG, Inc. bejegyzett márkavédjegye, a DeWALT licenc alapján használja. Más márkavédjegyek és kereskedelmi nevek a saját birtokosaik tulajdonát képezik.

- *Ellenőrizze a terméket, részeit és tartozékait, nem sérültek-e meg szállítás közben.*
- *Használat előtt szánjon időt ennek a használati útmutatónak az alapos áttanulmányozására és elsajátítására.*



## A szerszámon lévő jelölések

A következő piktogramok láthatók a szerszámon:



Használat előtt olvassa el a kezelési útmutatót.



Viseljen hallásvédőt.



Viseljen védőszemüveget.



Látható sugárzás. Ne nézzen a fénybe.



Csak kábelkapcsokhoz



Kapcsok hossza.



Tárolható kapcsok mennyisége.



Áramütés

### Dátumkód helye (A ábra)

A gyártás évét is tartalmazó dátumkód **11** a szerszám burkolatába van nyomtatva.

Példa:

2019 XX XX

Gyártás éve

### Leírás (A ábra)



**FIGYELMEZTETÉS:** Az elektromos szerszámot vagy részeit soha ne alakítsa át. Azzal anyagi kárt vagy személyi sérülést okozhat.

- |                     |                            |
|---------------------|----------------------------|
| 1 Kioldó            | 6 Tár                      |
| 2 Övakasztó         | 7 Tár kioldógombja         |
| 3 Kábelvezető       | 8 Nyomóretesz              |
| 4 Vezetékjelző      | 9 Akkumulátor kioldógombja |
| 5 LED-es munkalámpa | 10 Akkumulátor             |

### Rendeltetészerű használat

Az Ön kábelkapcsolója **KIZÁRÓLAG** kapcsoknak fába történő belövésére alkalmas.

**NE** használja nedves körülmények között, illetve gyúlékony folyadékok vagy gázok közelében.

Az Ön kábelkapcsolója professzionális elektromos szerszám.

**NE** engedje, hogy gyerekek hozzáférjenek. Ha kevésbé gyakorlott személy használja, biztosítson számára felügyeletet.

- **Gyermekek és fogyatékkal élő személyek.** Ezt a terméket gyermekek vagy fogyatékkal élők csak felügyelet mellett használhatják.
- Ezt a terméket nem használhatják olyan személyek (a gyermekeket is beleértve), akik nincsenek fizikai, érzékelési vagy mentális képességeik teljes birtokában, vagy nincs meg

a szükséges tapasztalatuk és tudásuk vagy képzettségük, kivéve, ha a biztonságukért felelős személy felügyel rájuk. Gyermekeket soha ne hagyjon felügyelet nélkül a termék közelében.

### Üres ütés elleni védelem

Az Ön kerítéskapcsolója üres ütés elleni védelemmel van felszerelve, amely megakadályozza a kapocs kilövését, amikor a tár majdnem üres. Az utolsó kapocs kilövése után leáll a szerszám működése. **A szerszám betöltése** című fejezetben láthatja, hogyan kell kapocs-csomagot betölteni.

### ÖSSZESZERELÉS ÉS BEÁLLÍTÁSOK



**FIGYELMEZTETÉS:** A súlyos személyi sérülés kockázatának csökkentése érdekében kapcsolja ki a szerszámot, és vegye ki belőle az akkucsomagot, mielőtt beállítást végez, vagy szerelvényt, tartozékot le- vagy felszerel. A szerszám véletlen beindulása sérülést okozhat.



**FIGYELMEZTETÉS:** Kizárólag DEWALT akkucsomagot és töltőt használjon.

### Az akkucsomag be- és kiszerelése (B ábra)

**TARTSA SZEM ELŐTT:** Ellenőrizze, hogy az akkucsomag **10** teljesen fel van-e töltve.

#### Az akkucsomag beszerelése a szerszám fogantyújába

1. Igazítsa az akkucsomagot **10** a szerszám fogantyújában kialakított rovátkákhoz (B ábra).
2. Addig csúsztassa az akkucsomagot a szerszám fogantyújába, amíg ott stabilan nem illeszkedik, és bizonyosodjon meg arról, hogy hallja, amikor a retesz a helyére bepattan.

#### Az akkucsomag kiszerelése

1. Nyomja meg a kioldógombot **9**, majd erővel húzza ki az akkucsomagot a szerszámából.
2. Helyezze az akkucsomagot a töltőbe a kézikönyv töltőre vonatkozó fejezetének útmutatásai szerint.

#### Töltöttség-kijelző akkucsomagok (B ábra)

Némelyik DEWALT akkucsomag töltöttség-kijelzővel van ellátva. Ez három zöld LED-ből áll, amelyek az akkucsomag pillanatnyi töltöttségi szintjét jelzik ki.

A töltöttség-kijelző gombjának **12** lenyomásával és lenyomva tartásával hozhatja működésbe. A három zöld LED kombinációja mutatja a pillanatnyi töltöttségi szintet. Amikor az akkumulátor töltöttségi szintje a használhatósági határ alá süllyed, a töltöttség-kijelző nem világít, és az akkumulátort fel kell tölteni.

**TARTSA SZEM ELŐTT:** A töltöttség-kijelző kizárólag az akkucsomag pillanatnyi töltöttségét mutatja. A termék működőképességét nem jelzi ki, továbbá ingadozásnak van kitéve a termék alkotórészeitől, a hőmérséklettől és a végfelhasználó által végzett munkafeladattól függően.



## Övakasztó (C ábra)

A DEWALT akkus kapcsolókon övakasztó **2** is van, amely a bal- és jobbkezes felhasználókra való tekintettel a szerszám bármelyik oldalára szerelhető.



Ha egyáltalán nincs rá szükség, le is lehet szerelni a szerszámról.


### Az övakasztó felszerelése


1. Vegye ki a csavarkapcsokat és az akkucsomagot a szerszámból.
2. A mellékelt csavarhúzóval **13**, az övakasztó **2** a szerszám bármelyik oldalára felszerelhető. Ha a szerszámot jobbkezes használatról balkezesre szeretné áttáplítani, csak csavarja ki a csavart, és szerelje az övakasztót a szerszám másik oldalára.
3. Töltse be a csavarkapcsokat, és tegye vissza az akkucsomagot.

## A SZERSZÁM KEZELÉSE

### Használati útmutató

-  **FIGYELMEZTETÉS:** Mindig tartsa be a biztonsági útmutatásokat és az érvényes előírásokat.
-  **FIGYELMEZTETÉS:** A súlyos személyi sérülés kockázatának csökkentése érdekében kapcsolja ki a szerszámot, és vegye ki belőle az akkucsomagot, mielőtt beállítást végez, vagy szerelvényt, tartozékot le- vagy felszerel. A szerszám véletlen beindulása sérülést okozhat.


-  **FIGYELMEZTETÉS:** Olvassa el a **Biztonsági figyelmeztetések kapcsolókhoz** című fejezetet kézikönyvünk elején. A szerszám használata közben mindig viseljen védőszemüveget és hallásvédőt. Ne irányítsa a kapcsolót sem önmaga sem mások felé. A szerszám minden használata előtt a biztonságos működtetés érdekében végezze el az alábbi műveleteket és ellenőrzéseket.


-  **FIGYELMEZTETÉS:** A személyi sérülés kockázatának csökkentése érdekében válassza le az akkucsomagot a szerszámról, mielőtt azon karbantartást végez, beszorult kapcsolót kiszabadít, elhagyja a munkaterületet, más munkaterületre viszi vagy más személynek adja át a szerszámot.

-  **FIGYELMEZTETÉS:** **SOHA** ne használja a szerszámot, ha a kontaktütköző felső helyzetében beakadt.

-  **FIGYELMEZTETÉS:** **SOHA** ne használja a szerszámot, ha valamelyik alkatrésze sérült.

### Helyes kéztartás (D ábra)

-  **FIGYELMEZTETÉS:** A súlyos személyi sérülés veszélyének csökkentése érdekében **MINDIG** a bemutatott helyes kéztartást alkalmazza.

-  **FIGYELMEZTETÉS:** A súlyos személyi sérülés elkerülése érdekében **MINDIG** biztonságosan tartsa a szerszámot, számítva annak hirtelen reakciójára.

A helyes kéztartás az, ha egyik keze a főfogantyún **14** van, amint a D ábra mutatja.

## A szerszám előkészítése (A ábra)

**MEGJEGYZÉS:** **SOHA** NE permetezzen, és más módon se juttasson kenőanyagokat vagy tisztítószereket a szerszám belsejébe. Az rendkívül rossz hatással lehet a szerszám élettartamára és teljesítményére.








**TARTSA SZEM ELŐTT:** Az akkucsomagot nem teljesen feltöltött állapotban szállítjuk. Kövesse az **Akkumulátor töltése** című fejezetben körvonalazott útmutatásokat.

1. Olvassa el a kézikönyv **Biztonsági figyelmeztetések kapcsolókhoz** című fejezetét.
2. Viseljen szem-, és hallásvédőt.
3. Vegye ki az akkumulátort a szerszámból.
4. Ügyeljen arra, hogy a tárban **6** egyáltalán ne legyenek csavarkapcsok.
5. Ellenőrizze, akadálytalanul és megfelelően működik-e a kábelvezető **3**, a vezetékjelző **4** és a kinyomószerkezet. Ha bármelyikük nem működik megfelelően, ne használja a kapcsolót. **SOHA** ne használja a szerszámot, ha a kontaktütköző működési helyzetben beakadt.
6. Ne irányítsa a szerszámot sem önmaga sem mások felé.
7. Tegyen be teljesen feltöltött akkucsomagot.

**MEGJEGYZÉS:** Tárolás közben ne hagyja az akkucsomagot a szerszámban. Az akkumulátor sérülésének megelőzése és maximális élettartamának biztosítása végett azt a szerszámtól és a töltőtől elkülönítve, hűvös és száraz helyen tárolja.

## A szerszám betöltése (E ábra)

-  **FIGYELMEZTETÉS:** Ne irányítsa a szerszámot sem önmaga sem mások felé.
-  **FIGYELMEZTETÉS:** **SOHA** ne töltsön csavarkapcsokat a tárbá, amíg a kontaktütköző vagy a kioldó aktíválva van.
-  **FIGYELMEZTETÉS:** Csavarkapcsok betöltése vagy eltávolítása előtt mindig vegye ki az akkucsomagot.
-  **VIGYÁZAT:** Ujjait tartsa a nyomóretesz útján kívül.
-  **FIGYELMEZTETÉS:** Ehhez a kapcsolóhoz az **DEWALT** csavarkapcsokat kell használni.

1. Nyomja le a tár kioldógombját **7**, és csúsztassa a tár középrészét és a nyomóreteszt **8** kifelé, amíg el nem éri pályájának végét.
2. Ejtse be a csavarkapcs fejét pontosan egy vonalban legyen a nyílással. (A megfelelő méretet a **Műszaki adatok** cím alatt találja.)
3. A nyomóreteszt kioldva zárja a tárat, közben tartsa távol az ujjait a nyomóretesz útjától. Óvatosan hagyja a reteszt előrefelé csúszni, és akassza be a csavarkapcsot.

**TARTSA SZEM ELŐTT:** Ne nyomja be hirtelen mozdulattal a tár középrészét a tárbá, mert sérülhetnek a csavarkapcsok.





## A szerszám kiürítése

**FIGYELMEZTETÉS:** *Kapcsok betöltése vagy eltávolítása előtt mindig vegye ki az akkucsomagot.*

1. Nyomja le a tár kioldógombját **7**, és csúsztassa a tár középrészét és a nyomóreteszt **8** kifelé, amíg el nem éri pályájának végét.
2. Billentse a szerszám jobb oldalát felfelé, amíg a kapcsolócsomag szabadon ki nem csúszik a tárból.
3. Zárja a tárat úgy, hogy a középrészét hátrafelé csúsztatja bele a táriba teljesen, amíg le nem zár. Ne nyomja be hirtelen mozdulattal a tár középrészét a táriba.

## LED-es munkalámpa (F ábra)

A LED-es munkalámpa **5** a szerszám előlő részén van elhelyezve. Az akkumulátor behelyezésekor, a kioldó működtetésekör vagy a kontaktútköző megnyomásakor kezd világítani. Amikor a szerszámot nem használják, a lámpák 20 másodperc után automatikusan kikapcsol.

**TARTSA SZEM ELŐTT:** A lámpa feladata, hogy a közvetlen munkaterületet világítsa meg, és nem arra készült, hogy zseblámpaként használják.

**ALACSONY TELEPFESZÜLTÉG KIJELZŐJE:** A munkalámpa négy egymást követő villogás után kialszik, ami alacsony telepfeszültséget jelez.

## A szerszám működtetése (G ábra)

**FIGYELMEZTETÉS:** *Mindig kapcsolja ki az áramellátást, mielőtt vezetékot kapcsol. Feszültség alatt lévő vezetékot ne kapcsoljon.*

**FIGYELMEZTETÉS:** *Mindig feltételezze azt, hogy a szerszámban vannak kapcsok. A kapcsológép gondatlan kezelése azt eredményezheti, hogy a szerszám váratlanul kötelemekeket lök ki, amivel személyi sérülést okozhat. Ne irányítsa a szerszámot önmaga vagy a közelben tartózkodó más személy felé. A kapcsoló véletlen működtetésével kilövi a kötelemet és azzal sérülést okoz. Órizzkedjék a durva tréfától! Biztonságosan dolgozzon! Munkaeszközként bánjon a szerszámmal.*

**FIGYELMEZTETÉS:** *A szerszámot csak akkor működtesse, amikor az erősen a munkadarabhoz van szorítva. Ha a szerszám nem ér a munkadarabhoz, a kilőtt kötelelem eltérülhet, és nem a megfelelő helyre kerül.*

Mélységállítás nem szükséges.

1. Töltse fel a szerszámot kapcsolokkal.
2. Tegye be az akkumulátort a szerszámba.
3. Helyezze a kábelvezetőt **3** közvetlenül a kapcsoló kivánt kábel fölül úgy, hogy a kábel a lehető legnagyobb mértékben középre kerüljön a kábelvezető 2 villája között.

**FIGYELMEZTETÉS:** *A kapcsokat egyenes irányban kell belőni az anyagba. Kapcsolóelőzés közben ne billentse a szerszámot. A G ábrán látható, hogy a kapocs erősebben rögzítődik, ha az anyagra merőlegesen tartott szerszámmal lövik be.*

4. Tolja rá a szerszámot erősen a kábelre, hogy a kábelvezető **3** ütközésig benyomódjon, úgy mint a vezetékjelző **4**, majd húzza be a kioldót **1**, és a szerszám belövi a kapcsot.

5. Minden belövés után ellenőrizze, nem sérült-e meg a vezeték.

**TARTSA SZEM ELŐTT:** Bizonyos faanyagokra történő kapcsolócsákork további erőre lehet szükség, hogy a kapocs megfelelően behatoljon.

**FIGYELMEZTETÉS:** *Óvatosan helyezze rá a kapcsolót a kábelre vagy a vezetékre, hogy fel ne sértse a kábel burkolatát vagy szigetelését. Minden kapcsolóelőzés után szemrevételezéssel ellenőrizze, hogy nem károsodott-e a vezeték szigetelése. Ha sérült, cserélje ki a vezetékot.*

## Elakadt kapocs kiszabadítása (A, H ábra)

**FIGYELMEZTETÉS:** *A súlyos sérülés kockázatának csökkentése érdekében tartozék cseréje, beállítás végzése, a szerszám szervizelése vagy hordozása előtt vegye ki az akkucsomagot. Ezekkel a megelőző biztonsági intézkedésekkel csökkenti a szerszám véletlen beindulásának esélyét.*

1. Vegye ki az akkucsomagot **10** a szerszámból.
2. Nyomja le a tár kioldógombját **7**, és csúsztassa a tár középrészét és a nyomóreteszt **8** kifelé, amíg el nem éri pályájának végét.
3. Billentse a szerszám jobb oldalát felfelé, amíg a laza kapcsolócsomag szabadon ki nem csúszik a tárból. Ekkor már minden elakadt kapocs eltávolítható.
4. Töltse fel a tárat új kapcsolokkal.

## A szerszám kezelése hideg időjárásnál

Ha fagyponot alatti hőmérsékleten használja:

1. Használat előtt tartsa a szerszámot a lehető legmelegebben.
2. Használat előtt próbálja ki néhányszor a szerszámot hulladék fán és hulladék kábelben.

## A szerszám kezelése meleg időjárásnál

A szerszámnak normál módon kell működnie. Kímélje viszont közvetlen napfénytől, mivel a túlzott hőhatás megrongálhatja az ütközőket és egyéb gumí alkatrészeket, és több karbantartást fog igényelni a szerszám.

## KARBANTARTÁS

Az Ön DEWALT elektromos szerszámát minimális karbantartás melletti tartós használatra terveztük. Folyamatos és kielégítő működése a megfelelő gondozástól és a rendszeres tisztítástól is függ.

**FIGYELMEZTETÉS:** *A súlyos személyi sérülés kockázatának csökkentése érdekében kapcsolja ki a szerszámot, és vegye ki belőle az akkucsomagot, mielőtt beállítást végez, vagy szerelvényt, tartozékot le- vagy felszerel. A szerszám véletlen beindulása sérülést okozhat.*

A töltő és az akkucsomag nem szervizelhető.



## NAPI KARBANTARTÁSOK TÁBLÁZATA

<b>FELADAT</b>	Tisztítsa meg a tárat, a nyomóreteszt és a kontaktütköző szerkezetét.
<b>CÉLJA</b>	Lehetővé teszi a tár egyenletes működését, csökkenti a kopást, és megelőzi a beszorulást.
<b>MÓDJA</b>	A szerszám leghatékonyabban sűrített levegővel tisztítható. Olajok, kenőanyagok rendszeres használata vagy oldószerek alkalmazása nem ajánlatos, mert vonzzák a törmelékot, és/vagy károsítják a szerszám műanyag alkatrészeit.
<b>FELADAT</b>	Minden használat előtt ellenőrizze, és győződjön meg arról, hogy az összes csavar és kapocs sértetlen, és szorosan meg van húzva.
<b>CÉLJA</b>	Megelőzi a beszorulást és a szerszám alkatrészeinek idő előtti meghibásodását.
<b>MÓDJA</b>	Arra alkalmas csavarulccsal vagy csavarhúzóval húzza meg a kilazult csavarokat.



### Kenés

**MEGJEGYZÉS: SOHA NE** permetezzen, és más módon se juttasson kenőanyagokat vagy tisztítószereket a szerszám belsejébe. Az rendkívül rossz hatással lehet a szerszám élettartamára és teljesítményére.



A DeWALT szerszámok a gyárban megfelelő kenést kapnak, és használatra készek. Ajánlatos viszont évente egyszer elvinni vagy elküldeni a szerszámot egy megbízott márkaszervizbe alapos tisztítás és átvizsgálás céljából.



### Tisztítás

**FIGYELMEZTETÉS:** Ha szennyeződés vagy por gyülemlik fel a szellőzőrésekben vagy azok környékén, fúvassa ki száraz levegővel a szerszámházból. A művelet végzésekor viseljen jóváhagyott védőszemüveget és jóváhagyott porvédő maszkot.

**FIGYELMEZTETÉS:** A szerszám nemfémes részeit soha ne tisztítsa oldószerezrel vagy más erős vegyszerrel. Ezek a vegyszerek meggyengíthetik az alkatrészek anyagát. Csak kímélő szappanos vízben megnedvesített ronggyal tisztítsa. Ne hagyja, hogy a belsejébe folyadék kerüljön, és soha ne is merítse folyadékba egyik részét sem.

## Külön kapható tartozékok



**FIGYELMEZTETÉS:** Mivel nem a DeWALT által javasolt tartozékoknak ezzel a termékkel együtt történő használhatóságát nem tesztelték, az olyan tartozékok használata veszélyes lehet. A sérülésveszély csökkentése érdekében csak a DeWALT által ajánlott tartozékokat használja ezzel a termékkel.

A megfelelő tartozékokkal kapcsolatos további tájékoztatásért forduljon kereskedőjéhez.

## Környezetvédelem



Elkülönítve gyűjtendő. Ezzel a szimbólummal jelölt termékeket és akkumulátorokat tilos a normál háztartási hulladékba dobni.

A termékek és akkumulátorok tartalmaznak visszanyerhető vagy újrahasznosítható anyagokat, amelyek csökkentik a nyersanyagigényt. Kérjük, hogy a helyi előírásoknak megfelelően gondoskodjon az elektromos termékek és akkumulátorok újrahasznosításáról. További tájékoztatást itt talál: [www.2helpU.com](http://www.2helpU.com).

## Akkucsomag

Ezt a hosszú élettartamú akkucsomagot fel kell tölteni, ha már nem ad le elegendő teljesítményt olyan munkafolyamatoknál, amelyeket korábban könnyen el lehetett vele végezni. Hasznos élettartama végén környezetbarát módon ártalmatlanítsa:

- Merítse le teljesen, majd vegye ki a szerszámból.
- A Li-ion akkumulátorok újrahasznosíthatók. Juttassa el őket forgalmazójához vagy a helyi hulladékhasznosító telepre. Az összegyűjtött akkucsomagokat megfelelő módon ártalmatlanítsák vagy újrahasznosítsák.

## HIBAEHÁRÍTÁS

Sok gyakori probléma megoldható az alábbi táblázat segítségével. Komolyabb vagy tartósan fennálló hibák esetén forduljon az egyik DEWALT szervizhez.



**FIGYELMEZTETÉS:** A súlyos személyi sérülés veszélyének csökkentése érdekében minden javítás előtt **MINDIG vegye ki az akkucsomagot a szerszámból.**

HIBA	OKA	KIJAVÍTÁSA
A szerszám nem lő ki kapscot.	Az üres ütés elleni védelem aktív, teljesen blokkolja a kontaktütőköző mozgását.	Töltsön be több kapscot a tárba.
	Az akkumulátor meleg.	Hagyja lehűlni az akkut, vagy tegyen a szerszámba hideg akkut.
	A szerszám meleg.	További használat előtt hagyja lehűlni a szerszámot.
	Elgömbült kontaktütőköző.	Keressen fel egy megbízott szervizt.
	Az érintkezők piszkosak vagy sérültek.	Keressen fel egy megbízott szervizt.
	Sérült belső elektronika.	Keressen fel egy megbízott szervizt.
	Sérült kioldó.	Keressen fel egy megbízott szervizt.
	Beszorult kapocs/behajtó betét nem állt vissza alapállásba.	Vegye ki az akkut, szabadítsa ki az elakadt kapscot, tegye vissza az akkucsomagot, a behajtó betét a szerszám normál használatól visszaáll (az első ciklusban még nem lő ki kapscot).
	Sérült behajtó betét.	Keressen fel egy megbízott szervizt.
	Beragadt belső szerkezet.	Keressen fel egy megbízott szervizt.
	Sérült belső elektronika.	Keressen fel egy megbízott szervizt.
A szerszám működik, de nem teljesen lövi be a szögeket.	A szerszámot nem elég erősen nyomta a munkadarabhoz.	Elegendő erővel nyomja a szerszámot szorosan a munkadarabhoz. Nézze át <b>A szerszám működtetése</b> című részt.
	Sérült vagy elkopott a behajtó betét hegye.	Keressen fel egy megbízott szervizt.
	Sérült a működtető szerkezet.	Keressen fel egy megbízott szervizt.
A szerszám működik, de nem lő be kapscot.	Helytelen kapocsméret.	Csak az ajánlott kapszokat használja. Lásd a <b>Műszaki adatok</b> cím alatt.
	Törmelék az orr-részben.	Tisztítsa meg az orr-részt, és nézze meg közelről, hogy törött kapszok darabjai nem blokkolják-e a betét pályáját.
	Törmelék a tárban.	Tisztítsa ki a tárat.
	Sérült nyomóretesz rugó.	Cserélje ki a rugót. Keressen fel egy megbízott szervizt.
	Elkopott tár.	Cserélje ki a tárat. Keressen fel egy megbízott szervizt.
Beszorult kapszok.	Helytelen kapocsméret.	Csak az ajánlott kapszokat használja. Lásd a <b>Műszaki adatok</b> cím alatt.
	A tárat nem zárták le az előző kapocseltávolítás/átvizsgálás után.	Ellenőrizze, megfelelően le van-e zárva a tár.
	Anyag és kötőelem hosszúsága.	Ha a szerszám továbbra is elakad, keressen fel egy megbízott szervizt.
	Törmelék az orr-részben.	Tisztítsa meg az orr-részt, és nézze meg közelről, hogy törött kapszok darabjai nem blokkolják-e a betét pályáját.
	Elkopott tár.	Cserélje ki a tárat. Keressen fel egy megbízott szervizt.
	Sérült nyomóretesz rugó.	Cserélje ki a rugókat. Keressen fel egy megbízott szervizt.
	Sérült vagy elkopott behajtó betét.	Cserélje ki a betétet a készletből.
A kapszok nem illenek a szerszámba.	Ellenőrizze, hogy DEWALT kapszokat használ-e. Az Ön kapcsolója DEWALT kapszokkal kompatibilis.	



## DeWALT JÓTÁLLÁSI FELTÉTELEK

Gratulálunk Önnek ennek az értékes DeWALT készülék megvásárlásához. Fogyasztók részére értékesített termékeinkre **12 hónap időtartamú jótállást** vállalunk.

A jótállás a fogyasztó jogszabályból eredő jogait nem érinti.

- 1) A Stanley Black & Decker Hungary Kft. a jótállás, kellek- és termékszavatosság keretében végzett javításokat vagy a termék kicserélését 19/2014. (IV.29.) NGM rendelet és a 151/2003. (IX.22.) Kormányrendelet szerint végzi a jótállási idő, illetve a kellek- és termékszavatossági jogok érvényesíthetőségének teljes időtartama alatt.
  - a) A fogyasztó jótállási igényét a jótállási jeggyel érvényesítheti, ezért kérjük azt őrizze meg.
  - b) Vásárláskor a forgalmazónak (kereskedőnek) a jótállási jegyen fel kell tüntetnie a fogyasztói részére történő átadásának alkalmas megnevezését, típusát, gyártási számát, továbbá – amennyiben van ilyen – azonosításra alkalmas részeinek meghatározását, illetve a fogyasztó részére történő átadásának időpontját. A jótállási jegyet a forgalmazó (kereskedő) nevében eljáró személynek alá kell írnia és a kereskedés azonosítására alkalmas tartalmú (minimum cégnev, üzlet címe) bélyegzővel olvashatónak le kell bélyegezni. Kérjük, kísérelje figyelemmel a jótállási jegy megfelelő érvényesítését, mivel a kijelölt szervizeknél a jótállási igény csak érvényes jótállási jeggyel érvényesíthető. Amennyiben a jótállási jegy szabálytalanul került kiállításra, jótállási igényével kérjük forduljon a termékhez az Ön részére értékesítő partnerünkhöz (kereskedőhöz). A jótállási jegy szabálytalan kiállítása vagy a fogyasztó rendelkezésére bocsátás elmaradása nem érinti a jótállási érvényességét. Kérjük, hogy a jótállási jegyen kívül a nyugtát vagy számlát is szíveskedjen megőrizni a gyorsabb és hatékonyabb ügyintézés érdekében, mert a szerződés megkötése az ellenérték megfizetését igazoló bizonylattal is bizonyítható.
  - c) Elvesztett jótállási jegyet csak a fogyasztói szerződés létrejöttét igazoló nyugta vagy számla ellenében tudunk pótolni!
- 2) **Nem terjed ki a jótállás:**
  - a) amennyiben a hiba oka rendeltetésellenes, illetve a mellékelt magyar nyelvű használati kezelési útmutatóban foglaltaktól eltérő használat, átalakítás, szakszerűtlen kezelés, helytelen tárolás, elemi kár vagy egyéb a vásárlás után a fogyasztó érdekében keletkezett ok miatt következik be;
  - b) azon alkatrészekre, amelyek esetében a meghibásodás a jótállási időn belüli rendeltetészerű használat mellett az alkatrészek természetes elhasználódása, kopása miatt következett be (így különösen: fűrészlappal, fűrészlap, gyalukés, meghajtósíj, csapágyak, szénkefe, csillagkerék);
  - c) a készülék túlterhelése miatt jelentkező hibákra, amelyek a hajtómű meghibásodásához, vagy egyéb ebből adódó károkhoz vezetnek;
  - d) a termék nem hivatalos szervizben történt javításából eredő hibákra;
  - e) az olyan károsodásokra, amelyek nem eredeti Black & Decker kiegészítő készülékek és tartozékok használatából adódnak **amennyiben a szakszerviz bizonyítja, hogy a hiba a fenti okok valamelyikére vezethető vissza.**
- 3) A fogyasztó a kijavítás vagy csere iránti igényét a jótállási időn belül a kereskedőnél, illetve kijavítás iránti igényét a jótállási jegyen feltüntetett javítószolgálatnál is érvényesítheti. Termékszavatossági igényét kérjük a jótállási jegyen feltüntetett gyártónak vagy forgalmazónak szíveskedjen bejelenteni.
  - a) Nem számít bele a jótállási időbe a kijavítási időnek az a része, amely alatt a fogyasztó a terméket nem tudta rendeltetészerűen használni.
  - b) A terméknek a kicseréléssel vagy kijavítással érintett részére a jótállási idő újból kezdődik.
  - c) Ha a fogyasztási cikk a vásárlástól (üzembe helyezéstől) számított három munkanapon belül meghibásodik, a fogyasztó ezen időtartamon belül kérheti annak kicserélését feltéve, hogy a meghibásodás a rendeltetészerű használatot akadályozza.

A hiba fenállásának, vagy a rendeltetészerű használatot akadályozó mérték megállapításához a kereskedő kérheti a szakszerviz közreműködését.

- d) Amennyiben a jótállási igény bejelentését követően a kereskedő az igény teljesíthetőségéről azonnal nem tud nyilatkozni, úgy öt munkanapon belül kell értesítenie a fogyasztót az álláspontról.
  - e) Ha a kijavítás vagy a csere nem lehetséges, a fogyasztó választása szerint műszakilag és értékében hasonló készülék kerül felajánlásra, vagy a vételár arányos leszállítására kerül sor, avagy visszafizetésre kerül a vételár.
  - f) A termék hibája miatt a fogyasztó a forgalmazótól is követelheti a hiba kijavítását vagy a termék kicserélését a forgalomba hozataltól számított két év eltelteig (termékszavatosság).
- 4) A jótállás alapján történő javítás során a forgalmazónak, illetve a javítószolgálatnak a jótállási jegyen köteles feltüntetni:

- a kijavítás iránti igény bejelentésének és a kijavításra történő átvétel időpontját,
- a hiba okát és a kijavítás módját;
- a termék fogyasztó részére történő visszaadásának időpontját,
- a kicserélés tényét és időpontját.

A jótállás keretébe tartozó kijavítás vagy csere esetén a forgalmazó, illetve a javítószolgálat a jótállási jegyen köteles feltüntetni:

A termék meghibásodása esetén a fogyasztót az alábbi jogok illetik meg:

Elsősorban - választása szerint - kijavítást vagy kicserélést követelhet. A csereigény akkor megalapozott, ha a termék a fogyasztónak okozott jelentős kényelmetlenség nélkül, megfelelő minőségben és ésszerű határidőn belül, értékcsökkenés nélkül nem javítható ki, vagy nem kerül kijavításra.

Ha az előírt módon történő kijavításra, illetve kicserélésre vonatkozó kötelezettségének a forgalmazó nem tud eleget tenni, a fogyasztó – választása szerint – a vételár arányos leszállítását igényelheti, a hibát a forgalmazó költségére maga kijavíthatja, vagy elállhat a szerződéstől (a hibás áru visszaszolgáltatásával egyidejűleg kérheti a nyugtán vagy számlán feltüntetett bruttó vételár visszatérítését). Jelentéktelen hiba miatt elállásnak nincs helye!

Kérjük, hogy a hiba felfedezését követő legrovidebb időn belül szíveskedjen azt a szervizben vagy a forgalmazónál bejelenteni.

A kijavítást vagy kicserélést - a dolog tulajdonságaira és a fogyasztó által elvárható rendeltetésére figyelemmel - megfelelő határidőn belül, a fogyasztó érdekeit kímélve kell elvégezni.

Gyártó:	Forgalmazó:
Black & Decker Europe, 210 Bath Road, Slough, Berkshire, SL13YD, Egyesült Királyság	Stanley Black & Decker Hungary Kft 1016. Budapest, Mészáros u. 58/B

**Fogyasztói jogvita esetén a fogyasztó a megyei (fővárosi) kereskedelmi és iparkamarák mellett működő békéltető testület eljárását is kezdeményezheti!**

**Kereskedő által a vásárlással egyidejűleg kitöltendő**

Kereskedő neve és címe:

.....

A fogyasztási cikk megnevezése:.....

Típusa: .....

Gyártási száma: .....

Szerződéskötés és a termék fogyasztó részére történő átadásának dátuma: .....

P.H.

aláírás

**Kereskedő által kitöltendő kicserélés esetén**

A fogyasztó a hibás terméket valamennyi tartozékával átadta.

A kicserélés időpontja:

P.H.

aláírás

A hibátlan terméket átvettem.

A kicserélt új termék átvételének időpontja: .....

.....

**fogyasztó aláírása****Kijavítás esetén a szerviz tölti ki:****1. javítás**

A kijavítás iránti igény bejelentésének és a kijavításra átvétel időpontja:

.....

A bejelentett hiba oka és a kijavítás módja:

.....

A fogyasztó részére történő visszaadás időpontja:

.....

Amennyiben a termék nem javítható, a csereigény alapos:  
igen / nem (aláhúzással jelölendő)

P.H.

aláírás

**3. javítás**

A kijavítás iránti igény bejelentésének és a kijavításra átvétel időpontja:

.....

A bejelentett hiba oka és a kijavítás módja:

.....

A fogyasztó részére történő visszaadás időpontja:

.....

Amennyiben a termék nem javítható, a csereigény alapos:  
igen / nem (aláhúzással jelölendő)

P.H.

aláírás

**2. javítás**

A kijavítás iránti igény bejelentésének és a kijavításra átvétel időpontja:

.....

A bejelentett hiba oka és a kijavítás módja:

.....

A fogyasztó részére történő visszaadás időpontja:

.....

Amennyiben a termék nem javítható, a csereigény alapos:  
igen / nem (aláhúzással jelölendő)

P.H.

aláírás

**4. javítás**

A kijavítás iránti igény bejelentésének és a kijavításra átvétel időpontja:

.....

A bejelentett hiba oka és a kijavítás módja:

.....

A fogyasztó részére történő visszaadás időpontja:

.....

Amennyiben a termék nem javítható, a csereigény alapos:  
igen / nem (aláhúzással jelölendő)

P.H.

aláírás



DeWALT Szervizpartnerek

<b>Stanley Black&amp;Decker Hungary Kft kereskedelmi képviselet</b>			
		<b>Tel.</b>	<b>Fax.</b>
<b>Iroda</b>	<b>1016 Bp. Mészáros u 58/b.</b>	<b>214-05-61 403-65-33</b>	<b>214-69-35</b>

<b>Központi Márkaszerviz</b>			
		<b>Tel/fax</b>	
<b>FIXIT Hungary Kft.</b>	<b>Zsolcai kapu 9-11 3526 Miskolc</b>	<b>+36 46 500 385</b>	<b>blackanddecker@ hu.fixit-service.com <a href="https://rma.fixit-service.com/">https://rma.fixit-service.com/</a></b>
<b>INOX Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.</b>	<b>Szolnoki út 27-29. 6000 Kecskemét</b>	<b>+36 30 370 7033</b>	<b>szerviz@inox.hu <a href="http://www.inox.hu/">www.inox.hu/</a></b>







**CZ** ZÁRUČNÍ LIST

**PL** KARTA GWARANCYJNA

**H** JÓTÁLLÁSI JEGY

**SK** ZÁRUČNÝ LIST

**DEWALT**<sup>®</sup>

**CZ** měsíců  
**H** hónap

**12**

**PL** miesięcy  
**SK** mesiacov

<b>CZ</b> Výrobní kód	Datum prodeje	Razítko prodejny Podpis	
<b>H</b> Gyári szám	A vásárlás napja	Pecsét helye Aláírás	
<b>PL</b> Numer seryjny	Data sprzedaży	Stempel Podpis	
<b>SK</b> Číslo série	Dátum predaja	Pečiatka predajne Podpis	

(CZ)

Adresy servisu  
Band Servis  
Klásterského 2  
CZ-140 00 Praha 4  
Tel.: 00420 244 403 247  
Fax: 00420 241 770 167

Band Servis  
K Pasekám 4440  
CZ-760 01 Zlín  
Tel.: 00420 577 008 550,1  
Fax: 00420 577 008 559  
<http://www.bandservis.cz>

(H)

FIXIT Hungary Kft.  
Zsolcai kapu 9-11  
3526 Miskolc  
Tel.: +36 46 500 385  
e-mail: [blackanddecker@hu.fixit-service.com](mailto:blackanddecker@hu.fixit-service.com)  
<https://rma.fixit-service.com/>

INOX Trading and  
Manufacturing LLC  
Szolnoki út 27-29.  
6000 Kecskemét  
Tel.: +36 30 370 7033  
e-mail: [szerviz@inox.hu](mailto:szerviz@inox.hu)  
[www.inox.hu/](http://www.inox.hu/)

(PL)

Adres servisu centralnego  
ERPATECH  
ul. Bakaliowa 26  
05-080 Mościska  
Tel.: 022-8620808  
Fax: 022-8620809

(SK)

Adresa servisu  
Band Servis  
Paulínska ul. 22  
SK-917 01 Trnava  
Tel.: 00421 335 511 063  
Fax: 00421 335 512 624

(CZ) Dokumentace záruční opravy  
(H) A garanciális javítás dokumentálása  
(PL) Przebieg napraw gwarancyjnych  
(SK) Záznamy o záručných opravách

CZ	Číslo	Datum příjmu	Datum zakázky	Číslo zakázky	Závada	Razítko Podpis
H	Sorszám	Bejelentés időpontja	Javítási időpont	Javítási munkalapszám	Hiba jelleg oka	Pecsét Aláírás
	Jótállás új határideje					
PL	Nr.	Data zgłoszenia	Data naprawy	Nr. zlecenia	Przebieg naprawy	Stempel Podpis
SK	Číslo dodávky	Dátum nahlásenia	Dátum opravy	Číslo objednávky	Popis poruchy	Pečiatka Podpis