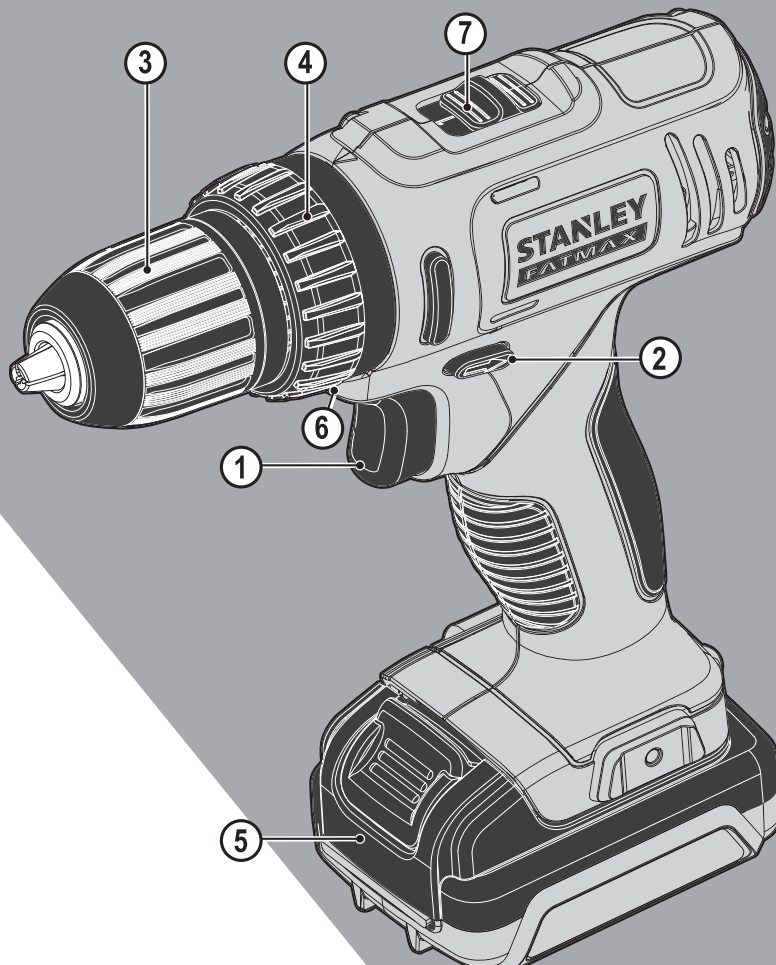


# STANLEY®

## FATMAX®

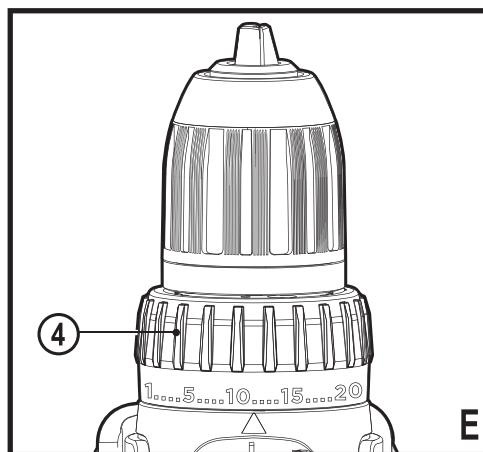
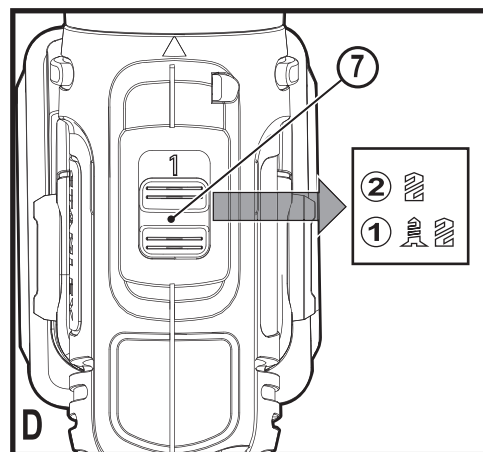
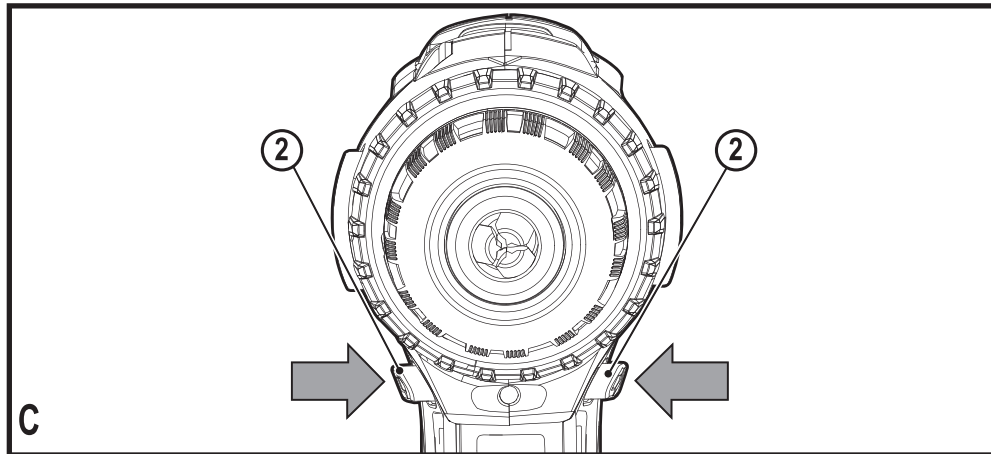
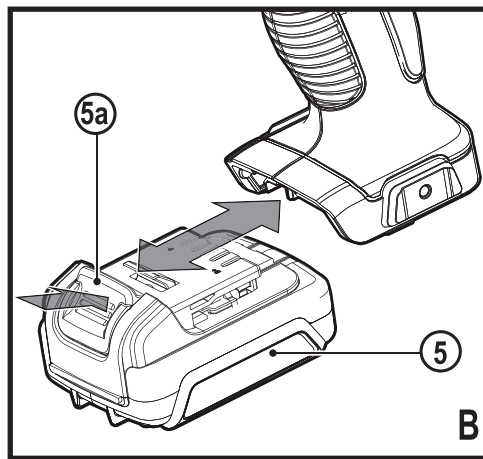
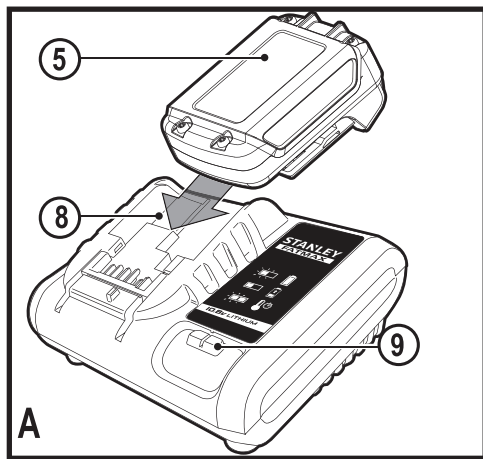


533225-38 H

Fordítás az eredeti kezelési utasítás alapján készült

[www.stanley.eu](http://www.stanley.eu)

FMC011



## Rendeltetésszerű használat

Az Ön Stanley Fat Max FMC011 típusú fűró-csavarozóját csavarozáshoz, illetve fa, fém és műanyagok fűrészához terveztük. A szerszám professzionális és barkács, nem professzionális felhasználásra is alkalmas.

## Biztonságtechnikai útmutatások

### Általános biztonságtechnikai figyelmeztetések elektromos szerszámokhoz



**Figyelmeztetés!** Olvasson el minden biztonságtechnikai figyelmeztést és útmutatást. Az alábbi figyelmeztetések és útmutatások be nem tartása áramütést, tüzet és/vagy súlyos személyi sérülést okozhat.

#### Örizze meg a figyelmeztetéseket és az útmutatót későbbi használatra.

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

#### 1. A munkaterület biztonsága

- A munkaterületet tartsa tisztn és világítsa meg jól.** A rendetlen vagy sötét munkaterület növeli a balesetveszélyt.
- Ne használja az elektromos szerszámokat robbanásveszélyes légtérben, például ahol gyúlékony folyadékok, gázok vagy por vannak jelen.** Elektromos szerszámok használatakor szikra keletkezhet, amely begyűjthetja a port vagy gázt.
- A szerszám használata közben tartsa távol a gyerekeket és a közelben tartózkodókat.** Ha elterelik a figyelmét, elveszítheti a szerszám felettől uralmát.

#### 2. Elektromos biztonság

- Az elektromos kéziszerszám dugasza a hálózati csatlakozójaljzat kialakításának megfelelő legyen.** Soha, semmilyen módon ne alkáitsa át a csatlakozódugót. Földelt elektromos szerszámokhoz ne használjon adapter dugaszt. Eredeti (nem átalakított) csatlakozó és ahoz illő konnektor használata mellett kisebb az áramütés veszélye.
- Ügyeljen arra, hogy teste ne érintkezzék földelt felületekkel, például csővezetékkel, radiátorral, tűzhellyel vagy hűtőszekrénnel.** Ha a teste leföldeződik, nagyobb az áramütés veszélye.
- Esőtől és egyéb nedvességtől óvjá az elektromos szerszámokat.** Ha víz kerül az elektromos szerszám belsejébe, nő az áramütés veszélye.

**d. Gondosan bánjon a kábellel.** Az elektromos szerszámot soha ne hordozza és ne húzza a tápkábelnél fogva, a dugaszát pedig ne a kábelnél fogva húzza ki a konnektorból. Óvja a kábel hőtől, olajtól, éles szélektől és mozgó alkatrészektől. Sérült vagy összetekerett hálózati kábel használata mellett nagyobb az áramütés veszélye.

**e. A szabadban kizárolag csak az arra alkalmas hosszabbító kábelt szabad használni.** Kültéri használatra alkalmas hosszabbító kábel használata mellett kisebb az áramütés veszélye.

**f. Ha az elektromos szerszám nedves helyen való használata elkerülhetetlen, az elektromos biztonság növelhető egy hibaáramvédő kapcsoló (RCD) előkapcsolásán keresztül.** Hibaáramvédő kapcsoló használata mellett kisebb az áramütés veszélye.

#### 3. Személyes biztonság

- Elektromos szerszám használata közben ne veszítse el éberségét, figyeljen mindenkorra, amit tesz,** a józan eszét használja. Ne dolgozzon a szerszámmal, ha fáradt, ha gyógyszer, alkohol hatása vagy gyógykezelés alatt áll. Elektromos szerszám használata közben egy pillanatnyi figyelmetlenseg is súlyos személyi sérülést okozhat.
- Használjon személyi védőfelszerelést. Mindig viseljen védőszemüveget.** A védőfelszerelések, például porvédő maszk, csúszásmentes cipő, védősisak vagy hallásvédő csökkentik a személyi sérülés veszélyét.
- Gondoskodjon arról, hogy a szerszám ne indulhasson be véletlenül.** Ellenőrizze, hogy az üzemi kapcsoló 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.
- Mielőtt bekapcsolja az elektromos szerszámot, vegye le róla a szerekőkulcsot.** Forgó alkatrészen felejtett kulcs a szerszám beindulásakor személyi sérülést okozhat.
- Ne nyúljon ki túlságosan messzire.** Kerülje a rendellenes testtartást, és egyensúlyát soha ne veszítse el munkavégzés közben. Így jobban irányíthatja a szerszámot, még váratlan helyzetekben is.
- Megfelelő öltözéket viseljen.** Ne hordjon ékszeret vagy laza ruházatot munkavégzés közben. Haját, ruházatát és kesztyűjét tartsa távol a mozgó alkatrészektől. A laza öltözék, ékszer vagy hosszú haj beakadhatnak a mozgó részekbe.
- Ha a szerszám megtalálható a porelszívási lehetőség, vagy a porzsák, úgy ügyeljen arra, hogy megfelelően csatlakoztassa és használja ezeket munka közben.** Porelszívó berendezés használatával nagymértékben csökkenthetők a por okozta veszélyek.

4. **Elektromos szerszámok használata és gondozása**
  - a. **Ne erősse az elektromos szerszámot. A célnak megfelelő szerszámot használja.** A megfelelő szerszámmal jobban és biztonságosabban elvégezheti a munkát, ha a teljesítmény kategóriájának megfelelően használja.
  - b. **Ne használja az elektromos szerszámat, ha a kapcsoló nem működőképes.** Bárminely elektromos szerszám használata, amely nem irányítható megfelelően az üzemi kapcsolóval, nagyon veszélyes, ezért azonnal meg kell javítatni a kapcsolót, ha sérült vagy nem működőképes.
  - c. **Mielőtt beállítást végez vagy változtat, vagy tartozékot cserél a szerszámon, illetve mielőtt eltárolja, húzza ki a dugaszát a konnektorból és/vagy válassza le az akkumulátorról.** Ezekkel a megelőző biztonságtechnikai intézkedésekkel csökkentheti a szerszám véletlen beindulásának veszélyét.
  - d. **A használaton kívüli elektromos szerszámot olyan helyen tárolja, ahol gyermeknek nem férhetnek hozzá; és ne engedje, hogy olyan személyek használják, akik nem ismerik a szerszámot vagy ezen útmutatásokat.** Az elektromos szerszámok használata veszélyes lehet nem képzett felhasználó esetén.
  - e. **Tartsa karban az elektromos szerszámokat.** Ellenőrizze a részegségeket, olajozásukat, esetleg előforduló töréseit, a kézvédő vagy a kapcsoló sérülését és minden olyan rendellenességet, amely befolyásolhatja a szerszám használatát.  
Ha a szerszám sérült, használat előtt javítassa meg. A nem megfelelően karbantartott elektromos szerszámok számos balesetet okoznak.
  - f. **Tartsa élesen és tisztán a vágószerszámokat.** A megfelelően karbantartott éles vágószerszám besorolásának kisebb a valószínűsége, és könnyebben irányítható.
  - g. **Az elektromos szerszámot, tartozékokat, szerszámszárat stb. ezeknek az útmutatásoknak megfelelően használja, a munkakörülmények és az elvégzendő feladat figyelembe vételével.** Az elektromos szerszám rendeltetésétől eltérő használata veszélyhelyzetet teremthet.
5. **Akkumulátoros szerszámok használata és gondozása**
  - a. **Csak a gyártó által előírt töltővel töltse az akkumulátort.** Az a töltő, amely egy bizonyos fajta akkumulátor töltésére alkalmas, más típusú akkumulátornál tűzveszélyt okozhat.
  - b. **Az elektromos szerszámot csak a kifejezetten hozzá készült akkucsomaggal használja.** Másfajta akkucsomag használata sérülést vagy tüzet okozhat.
  - c. **Amikor az akkucsomagot nem használja, tartsa távol minden fémes tárgytól, például tűzökapcsuktól.**

érméktől, kulcsoktól, szegektől, csavaroktól és minden más apró fémtárgytól, amelyek az érintkezőket rövidre zárhatnák. Az akkumulátor pólusainak rövidzárlata égesi sérülést vagy tüzet okozhat.

- d. **Kedvezőtlen körülmények között előfordulhat, hogy az akkumulátorból folyadék öml ki; kerülje a vele való érintkezést.** Ha véletlenül érintkezésbe került a folyadékkel, öblítse le vízzel. Ha a szemébe került, ezen kívül forduljon orvoshoz is. Az akkumulátorból kiomló folyadék irritációt vagy égesi sérülést okozhat.

## 6. Szerviz

- a. **A szerszámat szakképzett személyvel szervizeltesse, és csak eredeti gyári alkatrészeket használjon fel.** Ezzel biztosítja az elektromos szerszám folyamatosan biztonságos működését.

## További biztonságtechnikai figyelmeztetések elektromos szerszámokhoz



**Figyelmeztetés!** További biztonsági figyelmeztetések fűrókhöz és ütvecsavarozókhöz

- ◆ **Ütvefűró használata közben viseljen hallásvédőt.** A zaj halláskárosodást okozhat.
- ◆ **Használja a szerszámhoz tartozó segédfogantyukat.** A szerszám felettől uralom elvesztése személyi sérüléssel végződhet.
- ◆ **Az elektromos kéziszerszámot szigetelt markolati felületeinél tartsa, amikor olyan helyen végez munkát, ahol a kötőelem rejtegett vezetéket érhet.** Ha a kötőelem áram alatt lévő vezetéket ér, az elektromos szerszám fém alkatrészei is áram alá kerülhetnek, és a kezelő áramütést szennedhet.
- ◆ **Leszorítókkal vagy más praktikus módon rögzítse stabil felületre és támassza meg a munkadarabot.** Ha a munkadarabot a kezében tartja vagy a testéhez támassza, az instabil válik. Ön pedig elveszítheti a szerszám felettől uralmát.
- ◆ **Ezt a szerszámot nem használhatják olyan személyek (a gyermeket is beleértve), akik nincsenek fizikai, érzékelési vagy mentális képességeik teljes birtokában, vagy nincs meg a szükséges tapasztalatuk és tudásuk, kivéve, ha a biztonságukért felelős személy felügyeletet vagy a szerszám használatához kioktatást biztosít számukra. Ügyeljen a gyermekre, hogy ne játszhassanak a szerszámmal.**
- ◆ **A szerszám rendeltetésszerű használatát ebben a kézikönyvben ismertetjük. A jelen kezelési útmutatóban nem ajánlott tartozék vagy szerelék használata, illetve itt fel nem sorolt művelet végzése személyi sérülés és/vagy anyagi kár veszélyével játhat.**

## Mások biztonsága

- ◆ Ezt a szerszámot 8 éves és annál idősebb gyermekek, illetve csökkent fizikai, érzékelő vagy mentális képességű vagy tapasztalattal és tudással nem rendelkező személyek csak felügyelet mellett használhatják, vagy ha kioktatták őket a szerszám biztonságos használatára, és megértették velük a szerszám használatával járó veszélyeket.
- ◆ Gyermek nem játszhatnak a szerszámmal. A szerszám tisztítását és felhasználói karbantartását gyermek nem végezhetik felügyelet nélkül.

## Maradványkockázatok

A szerszám használata további, a biztonsági figyelmezhetések között esetleg fel nem sorolt maradványkockázatokkal is járhat. Ezek a szerszám nem rendeltetésszerű vagy hosszú idejű használatából stb. adódhatnak.

Bizonyos kockázatok a vonatkozó biztonsági előírások betartása és a védőeszközök használata ellenére sem kerülhetők el. Ezek a következők lehetnek:

- ◆ forgó-mozgó alkatrészek megérintése miatti sérülések;
- ◆ alkatrészek, vágókések vagy tartozékok cseréje közben bekövetkező sérülések;
- ◆ a szerszám hosszú idejű használata miatti sérülések. Ha a szerszámot hosszú ideig használja, rendszeresen iktasson be szüneteket;
- ◆ halláskárosodás;
- ◆ a fűrészpor belégzése miatti egészségi veszélyek (például tölgy, bükk és MDF anyagok megmunkálásánál).

## Súlyozott effektív rezgésgyorsulás

A műszaki adatlapon és a megfelelőségi nyilatkozatban feltüntetett súlyozott effektív rezgésgyorsulási értékeket az EN60745 szabványnak megfelelően határoztuk meg, így azok felhasználhatók az egyes szerszámoknál mért értékek összehasonlítására is. A megadott érték felhasználható a súlyozott effektív rezgésgyorsulásnak való kitettség mértékének előzetes becsléséhez is.

**Figyelmezhetés!** A tényleges súlyozott effektív rezgésgyorsulási érték az elektromos szerszám használata során a használat módjától függően eltérhet a feltüntetett értéktől. A tényleges súlyozott effektív rezgésgyorsulás szintje az itt feltüntetett szint fölén is emelkedhet.

A 2002/44/EK irányelv által a szerszámmal rendszeresen dolgozók számára megkövetelt szükséges biztonsági intézkedések meghatározásához végzett, a súlyozott effektív rezgésgyorsulásnak való kitettség értékelésénél a napi kitettséget jelentő időn túl figyelembe kell venni a tényleges használat körülményeit, illetve azt, hogy a szerszámot hogyan használják, ideérte a munkafolyamat minden egyes

részét, pl. azokat az időszakokat is, amikor a szerszám ki van kapcsolva vagy üresen jár.

## Címkek a szerszámon

A szerszám a dátumkódval együtt a következő szimbólumok láthatók:



**Figyelmezhetés!** A sérülésveszély csökkentése végett olvassa el a kezelési útmutatót.

## További biztonsági útmutatások akkumulátorokhoz és töltőkhöz

### Akkumulátorok

- ◆ Soha, semmilyen okból ne próbálja felnyitni az akkumulátort.
- ◆ Víztől óvja.
- ◆ Ne tárolja olyan helyen, ahol a hőmérséklet meghaladhatja a 40 °C-ot.
- ◆ Csak 10 °C és 40 °C közötti környezeti hőmérsékleten töltse.
- ◆ Csak a szerszámhoz mellékelt töltővel töltse.
- ◆ Használt akkumulátor leselejtését a „Környezetvédelem” cím alattú útmutatások szerint végezze.



Ne kísérletezzen sérült akkumulátor töltésével.

### Töltők

- ◆ A Stanley Fat Max töltővel csak a szerszámhoz mellékelt akkumulátort töltse. Más akkumulátorok szétrebbanhatnak, személyi sérülést és anyagi kárt okozva.
- ◆ Nem tölthető telepet soha ne is próbáljon tölteni.
- ◆ A hibás vezetéket azonnal cseréltesse ki.
- ◆ Víztől óvja a töltőt.
- ◆ Ne bontsa szét a töltőt.
- ◆ Ne tesztelje mérőműszerrel.



A töltő csak beltéri használatra alkalmas.



Használat előtt olvassa el a kezelési útmutatót.

## Elektromos biztonság



A töltő kettős szigetelésű, ezért nincs szükség földelésre. Mindig ellenőrizze, hogy a hálózati feszültség megfelel-e a töltő adattabláján megadott feszültségnek. Soha ne próbálja a töltőt hagyományos hálózati dugallal helyettesíteni.

- ◆ Ha a hálózati kábel sérült, a veszély elkerülése érdekében cseréltesse ki a gyártóval vagy megbízott Stanley Fat Max szakszervizzel.

## Részegységek

Ez a szerszám a következő részegységek némelyikét vagy mindegyikét tartalmazza:

1. Fordulatszám-szabályzós kapcsoló
2. Forgásirányváltó kapcsoló
3. Tokmány
4. Tokmánygallér
5. Akkumulátor
6. LED-es munkalámpa
7. Két mechanikus sebességfokozat kapcsoló

## A ábra

8. Töltő
9. Töltésjelző

## Összeszerelés

**Figyelmeztetés!** Összeszerelés előtt vegye ki az akkumulátort a szerszámból.

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

- ◆ Behelyezsnél igazítja az akkumulátort (5) a szerszámon kialakított tartórekeszébe. Csúsztassa be az akkumulátort a tartórekeszbe és addig nyomja, amíg a helyére be nem pattan.
- ◆ Az akkumulátor eltávolításához nyomja meg a kioldóbot (5a), és ezzel egyidejűleg húzza ki az akkumulátort a rekeszből.

## Fűrészár vagy csavarozóhegy befogása és kivétele

Ez a szerszám gyorstokmánnyal van ellátva, amely egyszerű és gyors bitcserét tesz lehetővé.

- ◆ A szerszámot a forgásirányváltó kapcsoló (2) középső állásba helyezésével reteszelheti.
- ◆ Fogja meg a tokmányt (3), majd forgassa el a tokmány végétől nézve az óramutató járásával ellenétes irányban.
- ◆ Helyezze be a szerszámsárat a tokmányba.
- ◆ A tokmány végétől nézve az óramutató járásának irányában forgatva húzza szorosra a tokmányt.

**Figyelmeztetés!** Ne próbáljon fűrészárat (vagy bármely más tartozékot) úgy befogni, hogy a tokmány elejét megmarkolja, és közben bekapcsolja a szerszámot.

Ha ilyen módon cserél tartozékot, megrongálódhat a tokmány, a szerszám kezelője pedig megsérülhet.

## Használat

**Figyelmeztetés!** Hagya a szerszámot saját tempójában működni. Ne terhelje túl.

## Az akkumulátor töltése (A ábra)

Az akkumulátort az első használat előtt és minden olyan esetben tölteni kell, amikor nem ad elég teljesítményt olyan munkánál, amelyet ugyanazzal a szerszámmal korábban könnyedén el lehetett végezni. Töltés közben az akkumulátor melegedhet, ami normális jelenség, nem jelent hibát.

**Figyelmeztetés!** Ne töltse az akkumulátort 10 °C alatti vagy 40 °C feletti környezeti hőmérsékletnél. Töltéshez javasolt hőmérséklet: kb. 24 °C.

Tartsa szem előtt: A töltő nem tölti az akkumulátort, ha annak hőmérséklete kb. 10 °C alatt, ill. 40 °C felett van. Ilyenkor hagyja az akkumulátort a töltőben, és az automatikusan tölteni kezd, amint az akkumulátor a megfelelő hőmérsékletre felmelegszik vagy lehűl.

- ◆ Töltéshez tegye az akkumulátor (5) a töltőbe (8). Az akkumulátor csak egy irányban illeszthető be a töltőbe. Ne eröltesse. Bizonyosodjon meg arról, hogy az akkumulátor teljes mértékben illeszkedik a töltőbe.
- ◆ Csatlakoztassa a töltőt az elektromos hálózatra, majd kapcsolja be.

A töltésjelző (9) zöld fénnnyel (lassan) fog villogni. A töltés akkor kész, amikor a töltésjelző (9) folyamatos zöld fénnnyel világít. Az akkumulátor korlátlan ideig a töltőben maradhat, ilyenkor határozatlan ideig világít a töltésjelző LED. Időnként a LED újra villogni fog zöld fénnnyel (töltést jelezve), mert a töltő ilyenkor rátölt az akkumulátorra, amely állás közben veszít a töltöttségeből. A töltésjelző (9) mindaddig világít, amíg az akkumulátor az elektromos hálózatra csatlakoztatott töltőben hagyják.

- ◆ A lemerült akkumulátort 1 héten belül töltse fel. Jelentősen megrövidül az akkumulátor élettartama, ha lemerült állapotban tárolják.

## Az akkumulátor töltőben hagyása

Az akkumulátor korlátlan ideig maradhat a töltőben, miközben a LED határozatlan ideig világít. A töltő frissen és teljesen feltöltött állapotban tartja az akkumulátort.

## Töltő-diagnosztika

Ha a töltő úgy érzékeli, hogy az akkumulátor gyenge vagy sérült, a töltésjelző (9) piros fénnnyel gyorsan villog. A következőket tegye:

- ◆ Helyezze be újra az akkumulátort (5).
- ◆ Ha a töltésjelző továbbra is piros fénnnyel gyorsan villog, egy másik akkumulátorral próbálja ki, hogy maga a töltési folyamat megfelelően működik-e.
- ◆ Ha a másik akkumulátor töltésekor nem jelentkezik a probléma, akkor az eredeti akku hibás, és vissza kell juttatni a márkaszervizbe újrahasznosítás céljából.

- ◆ Ha a töltő a másik akkumulátor töltésénél is ugyanazt a hibát jelzi, márkszervizzel be kell vizsgálni a töltőt.

**Tartsa szem előtt:** Akár 60 percbe is telhet annak megállapítása, hogy hibás-e az akkumulátor. Ha az akkumulátor túl meleg vagy túl hideg, a LED piros fénnel, felváltva villan egyet gyorsan, egyet lassan, majd ez ismétlődik.

### A forgásirány megválasztása (C ábra)

Csavar behajtásához az előre (óramutató járásával egyező) forgásirányt válassza. Csavar kilazításához a hátra (az óramutató járásával ellentétes) forgásirányt válassza.

- ◆ Az előre forgásirány választásához tolja a forgásirányváltó kapcsolót (2) balra.
- ◆ A hátra forgásirány választásához tolja a forgásirányváltó kapcsolót jobbra.
- ◆ A szerszám reteszeléséhez állítsa a forgásirányváltó kapcsolót a középső helyzetbe.

### Nyomaték megválasztása (E ábra)

Ez a szerszám nyomatékállítással van felszerelve, amelynek forgatásával megválaszthatja a kívánt üzemmódot és beállíthatja a csavarozáshoz és fúráshoz szükséges nyomatéket. Nagyobb csavarokhoz és keményebb anyagú munkadarabokhoz nagyobb nyomaték szükséges, mint a kisebb csavarokhoz és puhaabb anyagú munkadarabokhoz. A szimbólumok jelentését lentelebb soroljuk fel.

- ◆ Faanyagok, fémek és műanyagok fúrásához igazítsa a nyomatékállítást (4) a 1 szimbólumhoz.
- ◆ Csavarozáshoz forgassa a nyomatékállítást a kívánt állásba. Ha még nem tudja, mekkora nyomatéakra lesz szüksége, a következőket tegye:
  - ◆ Tegye a nyomatékállítást (4) a legkisebb nyomatékre.
  - ◆ Húzza meg az első csavart.
  - ◆ Ha a kuplung a kívánt eredmény elérése előtt kiold, állítson be nagyobb nyomatéket, és folytassa a csavar meghúzását. Ismételje ezt addig, amíg el nem érte a megfelelő beállítást. Ezt a beállítást alkalmazza a többi csavarnál is.

### Két mechanikus sebesség fokozat kapcsoló (D ábra)

- ◆ Fém fúrásához és csavarozáshoz csúsztassa a két mechanikus sebesség fokozat kapcsolót (7) a szerszám hátulja felé (1. fokozat).
- ◆ Fém kivételével más anyagok fúrásához és csavarozáshoz csúsztassa a két mechanikus sebesség fokozat kapcsolót (7) a szerszám eleje felé (2. fokozat).

### Fúrás/csavarozás

- ◆ Válassza ki az előre vagy hátra forgásirányt a forgásirányváltó kapcsolóval (2).

- ◆ A szerszám bekapcsolásához nyomja meg a kapcsolót (1). A kapcsoló behúzásának mértékével arányosan nő a szerszám fordulatszáma.
- ◆ A szerszámot a kapcsoló elengedésével kapcsolhatja ki.

### LED-es munkalámpa

A LED-es munkalámpa (6) automatikusan bekapcsol, amikor a fogantyúkapcsolót benyomja. A LED-es munkalámpa a szerszám beindulása előtt kezd világítani, amikor a fogantyúkapcsolót kissé benyomja.

### Javaslatok a szerszám optimális használatához

#### Fúrás

- ◆ Mindig finoman és tengelyének irányában nyomja a fúrószárat.
- ◆ Ha a fúrószár hegye már majdnem áter az anyagon, csökkentse a nyomást.
- ◆ Ha a fúrószár szálkásítja a munkadarabot, helyezzen egy fadarabot a munkadarab hátfoldalához.
- ◆ Ha fában nagy átmérőjű furatot kíván létrehozni, fásírál fúrót használjon.
- ◆ Fémetek HSS fúrószárral fúrjon.
- ◆ Puha közetanyagokhoz közvet fúrószárat használjon.
- ◆ Fémet (öntöttvas és sárgaréz kivételével) fúrásánál használjon kenőanyagot.
- ◆ Központosító pontozával jelölje ki a fúrni kívánt lyuk közepét a még pontosabb munkavégzés érdekében.

#### Csavarozás

- ◆ Mindig a megfelelő típusú és méretű csavarozóhegyet használja.
- ◆ Ha a csavar csak nehezen hajtható be, kenőanyagként tegyen egy kevés mosószert vagy szappant a csavarra.
- ◆ Mindig a csavarral egyenes vonalban tartsa a szerszámot.

### Karbantartás

Az Ön töltőkészüléke a rendszeres tisztításon kívül más karbantartást nem igényel.

**Figyelmeztetés!** Mielőtt bármilyen karbantartási műveletbe kezdene, vegye ki a szerszámból az akkumulátort. Tisztítás előtt húzza ki a töltő dugaszát a konnektorból.

- ◆ Puha kefével vagy száraz törökendővel rendszeresen tisztítja meg a szerszám és a töltő szellőzőnyílásait.

- ◆ Nedves ronggyal rendszeresen tisztítsa a motorburkolatot. Ne használjon súroló hatású vagy oldószer alapú tisztítószert.
- ◆ Rendszeresen nyissa ki a tokmányt és ütögesse meg, hogy a belsejéből kihulljon a por.

## Környezetvédelem



Elkülönítve gyűjtendő. Ezzel a szimbólummal jelölt termékekkel és akkumulátorokat tilos a normál hágártási 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).

## Műszaki adatok

FMC011		
Feszültség	V <sub>DC</sub>	10,8
Üresjárati fordulatszám	min <sup>-1</sup>	0-400, 0-1500
Maximális nyomaték (PTI (Power Tool Institute) besorolás)	Nm	26
Tokmány kapacitása	mm	10
Maximális fúrási kapacitás fémbe/fábá	mm	10/20
Súly	kg	1,0
Toltó N472239/N472243		
Felvett feszültség	V <sub>AC</sub>	230
Leadott feszültség	V <sub>DC</sub>	22
Áramerősség	A	1,25
Töltési idő kb.	perc	70 (1,5 AH)
Akkumulátor FMC086L		
Feszültség	V <sub>DC</sub>	10,8
Kapacitás	Ah	1,5
Tipus		Li-ion
Hangnyomásszint az EN 60745 szabvány szerint:		
Hangnyomás (L <sub>WA</sub> )	82,0 dB(A), toleranciafaktor (K) 3 dB(A)	
Hangteljesítmény (L <sub>WA</sub> )	93 dB(A), toleranciafaktor (K) 3 dB(A)	
Súlyozott effektív rezgésgyorsulás összértéke (három tengely vektorösszege) az EN 60745 szabvány szerint:		
Fürás fémbe (a <sub>h,d</sub> )	1,1 m/s <sup>2</sup> , toleranciafaktor (K) 1,5 m/s <sup>2</sup>	
Csavarozásnál (a <sub>h</sub> )	0,9 m/s <sup>2</sup> , toleranciafaktor (K) 1,5 m/s <sup>2</sup>	

## CE megfelelőségi nyilatkozat

GÉPEKRE VONATKOZÓ IRÁNYELV



Akkumulátoros fúró-csavarozó - FMC011

A Stanley Europe kijelenti, hogy a „Műszaki adatok” cím alatt ismertetett termékek megfelelnek a következő irányelveknek

és szabványoknak:

2006/42/EK, EN 60745-1:2009 +A1:2010,  
EN 60745-2-1:2010, EN 60745-2-2:2010

Ezek a termékek a 20014/30/EU és a 2011/65/EU irányelvöknek is megfelelnek. További tájékoztatásért forduljon a Stanley Europe vállalathoz a következőkben megadott vagy a kézikönyv végén megtalálható elérhetőségeken.

Az aláírás tulajdonosa a műszaki adatok összeállításáért felelős személy; nyilatkozatát a Stanley Europe vállalat nevében adja.

Ray Laverick  
Műszaki igazgató  
Stanley Europe, Egide Walschaertsstraat 14-18,  
2800 Mechelen, Belgium  
2016/05/16

Az Önhöz legközelebbi márkaszerviz címét a helyi Stanley képviselőtől vagy ebből a kézikönyvből tudhatja meg. Emellett a hivatalos Stanley szervizek listája, illetve eladás utáni szolgáltatásainak és ezek elérhetőségének részletes ismertetése a következő honlapon érhető el:  
[www.stanley.eu/3](http://www.stanley.eu/3)

Kérjük a vásárlástól számított 30 napon belül regisztrálja Stanley Fat Max készülékét a [www.stanley.eu/3](http://www.stanley.eu/3) oldalon, annak érdekében, hogy jogosult legyen további két év kiterjesztett garanciára. Az extr—a 2 év garanciára, mely gyártási vagy anyaghibára vonatkozik, az oldalon kinyomtatott igazoló dokumentum átadásával jogosult a Stanley márkaszervizben.

## STANLEY FAT MAX JÓTÁLLÁSI FELTÉTELEK

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

A jótállás a fogyasztó jogszabályból eredő jogat nem érinti.

- 1) A Stanley Black & Decker Hungary Kft. a jótállás, kellék- és termékszavatosság keretében végzett javításokat vagy a termék kicsérélését 19/2014. (IV.29.) NGM rendelet és a 151/2003. (IX.2.) Kormányrendelet szerint végzi a jótállási idő, illetve a kellék- és termékszavatossági jogok érvényesítelhetőségek teljes időtartama alatt.
  - a) A fogyasztó jótállási igényt a jótállási jeggyel érvényesítheti, ezért kérjük azt örizze meg.
  - b) Vásárláskor a forgalmazónak (kereskedőnek) a jótállási jegyen fel került tüntetnie a fogyasztási cikk azonosításra 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 kereskedő azonosítására alkalmas tartalmú (minimum cégnév, üzlet címe) bélyegzővel olvashatóan le kell bőlegezni. Kérjük, kisérje figyelemmel a jótállási jegy megfelelő érvényesítését, mivel a kijelölt szervizkennel a jótállási igény csak érvényes jótállási jeggyel érvényesíthető. Amennyiben a jótállási jegy szabálytalanul került kiállításra, jótállási igényével kérjük forduljon a termékkel az Ön részére értékesítő partnérünkhöz (kereskedőhöz). A jótállási jegy szabálytalan kiállítása vagy a fogyasztó rendelkezésére bocsátás elmaradása nem érinti a jótállási érvényességet. Kérjük, hogy a jótállási jegyen kívül a nyugtató vagy számlát is szíveskedjen megőrizni a gyorsabb és hatékonyabb ügyintézés érdekében, mert a szerződés megkötelezte az ellenértek megfizetését igazoló bizonylattal is bizonyítható.
  - c) Elvezetett 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 rendeltetéssellenes, illetve a mellékelt magyar nyelvű használati kezelési útmutatóban foglaltaktól eltérő használat, átalakítás, szakszerűen kezelés, helytelen tárolás, elemi kár vagy egyéb a vásárlás után a fogyasztó érdekkörében keletkezett ok miatt következik be;
  - b) azon alkatrészekre, amelyek esetében a meghibásodás a jótállási időn belüli rendeltetésszerű használat mellett az alkatrészek természetes elhasználódása, kopása miatt következett be (gyök különösen: fűrészlánc, fűrészlap, gyalukás, meghatásos, csapágak, székefe, csillagkerék);
  - c) a készülék túlerhelése miatt jelentkező hibákra, amelyek a hajlómű meghibásodásához, vagy egyéb ebből adódó károkhoz vezetnek;
  - d) a termék nem hivatalos szervizben történt javításából eredő hibák;
  - e) az olyan károsodásokra, amelyek nem eredeti Stanley Fat Max 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 igényt a jótállási jegyen feltüntetett javítószolgálatnál is érvényesítheti. Termékszavatossági igényt kérjük a jótállási jegyen feltüntetett gyártónak vagy forgalmazónak szíveskedjen bejelenteni.
  - a) Nem számit bele a jótállási időbe a kijavítási időnek az a része, amely alatt a fogyasztó a terméket nem tudta rendeltetésszerűen használni.
  - b) A terméknak a kicsérélésel vagy kijavitással érintett részére a jótállási idő újból kezdődik.
  - c) Ha a fogyasztási cikk a vásárlástól (üzembe helyezéstől) számitott három munkanapon belül meghibásodik, a fogyasztó ezen időtartamot belül kérheti annak kicsérélését feltéve, hogy a meghibásodás a rendeltetésszerű használatot akadályozza. A hiba fennállásának, vagy a rendeltetésszerű használatot akadályozó mértek megállapításához a kereskedő kérheti a szakszerviz közreműködését.

- d) Amennyiben a jótállási igény bejelentését követően a kereskedő az igény teljesíthetőségről azonnal nem tud nyilatkozni, úgy öt munkanapon belül kell értesítenie a fogyasztót az álláspontjáról.
- e) Ha a kijavítás vagy a csere nem lehetséges, a fogyasztó vásáltársa szerint műszakilag és értékben hasonló készülék kerül felajánlásra, vagy a vételár arányos leszállításra kerül sor, avagy visszafizetésre kerül a vételár.
- f) A termék hibája miatt a fogyasztó a forgalmazótól is követelheti a hiba kijavítását vagy a termék kicsérélését a forgalomba hozataltól számitott két év elteltéig (termékszavatosság).

- 4) A jótállás alapján történő javítás során a forgalmazónak, illetve a javítószolgálatnak (kereskedőnek) törekednie kell arra, hogy a kijavítást legfeljebb 15 napon belül megfelelő minőségben elvégesse, elvégzettel.

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

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

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

Elsősorban - vásáltársa szerint - kijavítási vagy kicsérélést követelhet. A cserejény akkor megelapozott, ha a termék a fogyasztónak okozott jelentős kényelmetlenség nélkül, megfelelő minőségben és ésszerű határidőn belül, értékcsokkentés nélkül nem javítható ki, vagy nem kerül kijavításra.

Ha az előírt módon történő kijavításra, illetve kicsérélésre vonatkozó kötelezettségeknek a forgalmazó nem tud eléglet tenni, a fogyasztó – vásáltársa szinten – a vételár arányos leszállítását igényelheti, a hibát a forgalmazó költségére maga kijavitathatja, 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 legrövidebb időn belül szíveskedjen azt a szervizben vagy a forgalmazónál bejelenteni.

A kijavítást vagy kicsérélést - a dolog tulajdonsgára és a fogyasztó által elvárhotható rendeltetésére figyelemmel - megfelelő határidőn belül, a fogyasztó érdekeit kímélve kell elvégzni.

Gyártó:

Black & Decker Europe,  
210 Bath Road, Slough,  
Berkshire, SL13YD,  
Egyesült Királyság

Forgalmazó:

Stanley Black & Decker Hungary Kft  
1016. Budapest,  
Mészáros u. 58/B

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

## MAGYAR

### 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 kicserített 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 jelöliendő)

..... 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 jelöliendő)

..... 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 jelöliendő)

..... 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 jelöliendő)

..... P.H.  
aláírás

**Stanley Black & Decker Hungary Kft**

Iroda

1016 Bp. Mészáros u 58/b.

Tel.  
214-05-61

Fax.  
214-69-35

**Központi Márkaszerviz**

**Elérhetőség**

ROTEL Kft. Márkaszerviz 1163 Bp. (Sashalom) Thököly út 17. 403-22-60 404-00-14403-65-33

Tel/fax

service@rotelkft.hu

www.rotelkft.hu

szerviz@inox.hu

www.inox.hu/

INOX Kereskedelmi  
és Szolgáltató Kft.

Szolnoki út 27-29.  
6000 Kecskemét

+36 30 370 7033

MAGYAR

MAGYAR

MAGYAR

**CZ****ZÁRUČNÍ LIST****PL****KARTA GWARANCYJNA****H****JÓTÁLLÁSI JEGY****SK****ZÁRUČNÝ LIST**

---

**STANLEY**  
**FATMAX®****(CZ)** měsíců**(H)** hónap**12****(PL)** miesiące**(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  
 Klášterského 2  
 CZ-140 00 Praha 4  
 Tel.: 00420 244 403 247  
 Fax: 00420 241 770 167

Band Servis  
 K Pasekám 4440  
 CZ-76001 Zlín  
 Tel.: 00420 577 008 550,1  
 Fax: 00420 577 008 559  
<http://www.bandservis.cz>

(H)

Rotel Kft. Központi  
 Garanciális- és Márkaszerviz  
 1163 Budapest  
 (Sashalom) Thököly út 17.  
 Tel.: 403-2260  
 Fax: 404-0014  
[www.rotelkft.hu](http://www.rotelkft.hu)

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

(SK)

Adresa servisu  
 Band Servis  
 Paulínska ul. 22  
 SK-91701 Trnava  
 Tel.: 00421 335 511 063  
 Fax: 00421 335 512 624

(cz) Dokumentace záruční opravy

(PL) Przebieg napraw gwarancyjnych

(H) A garanciális javítás dokumentálása

(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
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