



FDS 10112-A

English	2
Čeština	8
Slovenčina	14
Magyarul	20
Polski	26

Português	32
Español	40

1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY

Důležitá bezpečnostní upozornění

- ✿ Před použitím si pečlivě přečtěte návod k použití.
- ✿ Výrobek pečlivě vybalte a dejte pozor, abyste nevyhodili žádnou část obalového materiálu dívce, než najdete vechny součásti výrobku.
- ✿ Výrobek uchovávejte na suchém místě.
- ✿ Čtěte vechna upozornění a pokyny. Zanedbání při dodržování varovných upozornění a pokynů mohou mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/nebo těžká poranění.
- ✿ Přečtěte si prosím následující pokyny týkající se ochrany před úrazem elektrickým proudem a rizika zranění či požáru a říďte se jimi.
- ✿ Ověřte si, zda je elektrické napájení, které máte k dispozici, kompatibilní s napětím uvedeným na zařízení.
- ✿ Zkontrolujte, zda elektrická zařízení a připojky nevykazují nějaké pokolení.
- ✿ Silový kabel připojujte k napájení pouze je-li zařízení vypnuté.
- ✿ Před umísťením zařízení na zpracovanou součást dané zařízení nejdříve zapněte.
- ✿ Přijměte ochranná opatření proti úrazu elektrickým proudem. Zabraňte tělesnému kontaktu s uzemněnými součástmi, jako např. kovovým potrubím, radiátory, sporáky, lednicemi apod.
- ✿ Velké změny teploty mohou vést ke kondenzaci na součástech pod proudem. Před použitím: Umožněte, aby se teplota zařízení vyrovnatila teplotě pracovité.
- ✿ Stroje, zařízení a doporučená příslušenství nepoužívejte za jiným účelem, než za jakým byly navrženy!
- ✿ Bezpečně upevněte zpracovanou součást. K bezpečnému upevnění zpracovávané součásti použijte upínací zařízení nebo svérák.
- ✿ Aby nedoložil k úrazu, nenosete perky ani volné oblečení, které by se mohly zachytit do pohybujících se součástí. Doporučujeme vám nosit ochrannou obuv a rukavice. Dlouhé vlasy je vhodné si svázt.
- ✿ Pokud při práci vzniká prach, třísky a piliny nebo pokud pracuje nad hlavou, noste prosím ochranné brýle a, je-li to nutné, ochrannou masku.
- ✿ V případě hluku používejte ochranu sluchu.
- ✿ Při práci na patře, zebřicích a leaenich mějte pod nohama vždy pevný podklad.
- ✿ Elektrická zařízení udržujte vždy z dosahu vlnnosti a dětí. Zařízení neponořujte do vody.
- ✿ Při práci venku používejte pouze schválená zařízení a prodlužovačky určené pro venkovní použití.
- ✿ Zařízení nepoužívejte v místech s nebezpečím výbuchu.
- ✿ Při predávání tohoto zařízení třetí osobě se musí předat také tento návod.
- ✿ Opravy může provádět pouze odborník s použitím originálních součástí.

⚠ POZOR! Konzumace alkoholu, užívání léků a drog, stavy nemocnosti, horečka nebo únava mohou ovlivnit vaši reakceschopnost. Nepoužívejte elektrická zařízení v žádné z následujících situací.

- Elektrická zařízení udržujte mimo dosah dětí.
- Elektrická zařízení skladujte v originální krabici na bezpečném místě a mimo dosah dětí.
- Při přestavce v práci nebo když zařízení nepoužíváte, když provádíte seřízení, vyměňujete písliunství nebo provádíte opravy vždy odpojte kabel.
- Když zařízení přenášíte, nikdy jej nedržte za kabel. Nikdy zařízení neodpojujte taháním za kabel.
- Při práci: Nedovolte, aby dolo k zastavení motoru, je-li zařízení zatížené.
- Udržujte na pracovití pořádek. Nepořádek může způsobit úraz!
- Při práci se vyhýbejte neobvyklým polohám těla.
- Nedopusťte, aby dolo k nechtičnému zapnutí nebo sputění zařízení.

Obal

Výrobek je umístěn v obalu bránícím pokolením při transportu. Tento obal je surovinou a lze jej proto odevzdat k recyklaci.

Návod k použití

Než začnete se strojem pracovat, přečtěte si následující bezpečnostní předpisy a pokyny k používání. Seznamte se s obslužnými prvky a správným používáním zařízení. Návod pečlivě uschovejte pro případ pozdější potřeby. Minimálně po dobu záruky doporučujeme uschovat originální obal včetně vnitřního balicího materiálu, pokladní doklad a záruční list. V případě přepravy zabalte stroj zpět do originální krabice od výrobce, zajistěte si tak maximální ochranu výrobku při případném transportu (např. stěhování nebo odeslání do servisního místa).

-  **Poznámka:** Předáváte-li stroj dalším osobám, předejte jej společně s návodom. Dodržování přiloženého návodu k obsluze je předpokladem řádného používání stroje. Návod k obsluze obsahuje rovněž pokyny pro obsluhu, údržbu a opravy.

Výrobce nepřebírá odpovědnost za nehody nebo kody vzniklé následkem nedodržování tohoto návodu.

SYMBOLY



Tento produkt je vyroben v souladu se schválenými normami.



Před použití stroje si pozorně přečtěte návod k obsluze.



Dvojitá izolace.



Používejte ochranu zraku a sluchu.

POPIS STROJE A OBSAH DODÁVKY

Popis stroje (viz obr. 1)

- ① LED display nabíjení baterie
- ② Přepínač otočení rukojetí
- ③ Přepínač směru otáček
- ④ Zásuvka pro dobijecí konektor
- ⑤ Spináč
- ⑥ LED osvětlení
- ⑦ Sklíčidlo

Obsah dodávky

Stroj vyjměte opatrně z obalu a zkontrolujte, zda jsou následující díly kompletní:

- ✿ Akumulátorový šroubovák s hlavicí se 6 byty na oložných ramenech
- ✿ Nabíječka baterie
- ✿ Návod k obsluze

Pokud díly chybí nebo jsou poškozeny, obraťte se, prosím, na prodejce, kde jste stroj zakoupili.

MONTÁŽ STROJE

Akumulátorový šroubovák je vybaven unikátním systémem hlavice se 6-li byty, který přináší mnoho výhod.

■ Poznámka: Postupujte krok za krokem podle návodu a orientujte se pomocí obrázků, aby bylo provedení montáže co nejsnazší.

Nasazení bitu (viz obr. 2)

Vyberte v zásobníku požadovaný bit (obr. 3), vyklopěte jej spolu s unašečem z úložné pozice (obr. 4.) a konec bitu zasuňte do sklíčidla (obr. 5).

Vyjmoutí bitu (viz obr. 6)

Oloče unašeč bitu zpět do jeho úložné polohy (obr. 7,8) a ujistěte se, zda je zde unašeč rádně zajištěn (obr. 9).

Výměna bitu

Vyberte jiný ze 6-li bitů hlavice a postupujte znova dle instrukcí výše.

■ Poznámka: Nepoužívejte pracovní nástroje, které nejsou dimenzovány pro práci v unášeči.

Nastavení pracovní polohy stroje (viz obr. 10)

Stiskněte přepínač rukojetí (obr. 1, č. 2) a otočte rukojetí po směru hodinových ručiček až do zavaknutí: rukojetí se tak dostane do horizontální pozice vzhledem k hlavici šroubováku. Stisknětím přepínače rukojetí (obr. 1, č. 2) a otočením rukojetí zpět proti směru hodinových ručiček znova až do zavaknutí se rukojetí vrátí do pistolové pozice šroubováku.

UVEDENÍ DO PROVOZU

Nabíjení stroje (viz obr. 11)

Chcete-li nabít baterii, připojte adaptér k síťové zásuvce (230 V ~ 50 Hz) a zasuňte konektor nabíječky do zásuvky na rukojeti stroje (obr. 1, č. 4). Rozsvítí se červená kontrolka nabíjení.

Poznámka: Doba nabíjení se pohybuje v rozmezí 3 - 5 hodin.

Zapnutí stroje

POZOR: Startujte nebo spouštějte startovací spínač opatrně, podle pokynů výrobce.

Nabité stroj zapnete stisknutím spínače (obr. 1, č. 5). Na LED displeji (obr. 1, č. 1) se objeví signalizace chodu. Stroj vypnete uvolněním spínače, otáčení skličidla se zastaví.

POZOR: Po vypnutí stroje se bit ve skličidle ještě chvíli otáčí.

POKYNY KE SPRÁVNÉMU POUŽITÍ

Šroubování/vyšroubování

Šroubovák je vybaven přepínačem (obr. 1, č. 3) pro chod šroubování/vyšroubování, který provádí změnu směru otáčení skličidla.

1. Pro šroubování - oláčení skličidla ve směru pohybu hodinových ručiček - nastavte přepínač doleva (stisknutím přepínače s označením L), objeví se zelená kontrolka .
2. Pro vyšroubování - oláčení skličidla proti směru pohybu hodinových ručiček - nastavte přepínač doprava (stisknutím přepínače s označením R), objeví se zelená kontrolka .

TECHNICKÉ ÚDAJE

Šroubovák:

Baterie	3.6 V/1300 mAh
Maximální otáčky	180 ot./min
Úroveň akustického tlaku	L _{pA} <72,8 dB (A)
Vibrace	zrychlení < 1,5 m/s ²

Nabíječka:

Vstupní napájecí napětí	230V~, 50Hz
Doba nabíjení	3 - 5 hod.
Ochrana před úrazem elektrickým proudem	třída II
Výstupní napětí	5 V, stejnosměrný proud, 500 mA

Změna textu a technických parametrů vyhrazena.

Změny v textu, designu a technických specifikacích se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo na jejich změnu.

LIKVIDACE

POKyny a informace o nakládání s použitým obalem

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

Likvidace použitých elektrických a elektronických zařízení



Tento symbol na produktech a/nebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidaci tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomádat prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadu. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si pořebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si pořebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.

Změny v textu, designu a technických specifikacích se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo na jejich změnu.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobek / značka: AKUMULÁTOROVÝ ROUBOVÁK / FIELDMANN

Typ / model: FDS 10112-A
230V~, 50Hz, DC 3.6V

Výrobek je v souladu s níže uvedenými předpisy:

- ✿ Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/30/ES
- ✿ Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2006/42/ES
- ✿ Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2011/65/ES

a normami:

- EN 62841-1:2015
EN 62841-2-2:2014
EN 55014-1:2006+A1+A2
EN 55014-2:2015
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

Společnost FAST ČR, a.s. je oprávněna jednat jménem výrobce.

Výrobce:

FAST ČR, a.s.
Černokostelecká 2111, 100 00 Praha 10, Česká republika
DIČ: CZ26726548

V Praze, 1.3.2023

Jméno: Ing. Zdeněk Pech
Předseda představenstva



Podpis a razítka:

VEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY

Dôležité bezpečnostné upozornenia

- ✿ Pred použitím si pozorne prečítajte návod na použitie.
- ✿ Výrobok starostlivo vybalte a dajte pozor, aby ste nevyhodili žiadnu časť obalového materiálu skôr, než nájdete všetky súčasti výrobku.
- ✿ Výrobok uchovávajte na suchom mieste.
- ✿ Čítajte všetky upozornenia a pokyny. Zanedbanie dodržiavania výstražných upozornení a pokynov môže mať za následok úraz elektrickým prúdom, požiar alebo fažké poranenie.
- ✿ Prečítajte si prosím nasledujúce pokyny týkajúce sa ochrany pred úrazom elektrickým prúdom a rizíko zranenia či požiaru a riadte sa nimi.
- ✿ Overte si, či je elektrické napájanie, ktoré máte k dispozícii, kompatibilné s napäťím uvedeným na zariadení.
- ✿ Skontrolujte, či elektrické zariadenia a prípojky nevykazujú nejaké pokodenie.
- ✿ Silový kábel pripájajte k napájaniu, iba keď je zariadenie vypnuté.
- ✿ Pred umiestnením zariadenia na spracovávanú súčasť dané zariadenie najskôr zapnite.
- ✿ Príjmite ochranné opatrenia proti úrazu elektrickým prúdom. Zábránite telesnému kontaktu s uzemnenými časťami, ako napr. kovovým potrubím, radiátormi, sporákmi, chladničkami apod.
- ✿ Veľké zmeny teploty môžu viesť ku kondenzácii na súčiastkach pod prúdom. Pred použitím: umožnite, aby sa teplota zariadenia vyrovnila teplote pracoviska.
- ✿ Stroje, zariadenia a odporúčané príslušenstvo nepoužívajte na iné účely, než na aké boli navrhnuté!
- ✿ Bezpečne upevnite spracovávanú súčasť. Na bezpečné upevnenie spracovávanej súčasti použite upínacie zariadenie alebo zverák.
- ✿ Aby nedoločil k úrazu, nenošte perky ani voľné oblečenie, ktoré by sa mohlo zachytiť do pohybujúcich sa súčasťí. Odporúčame vám nosiť ochrannú obuv a rukavice. Dlhé vlasy je vhodné si zviazať.
- ✿ Ak pri práci vzniká prach, triesky a piliny, alebo ak sa pracuje nad hlavou, noste prosím ochranné okuliare a prípadne aj ochrannú masku.
- ✿ V prípade hľuku používajte ochranu sluchu.
- ✿ Pri práci na poschodí, rebríkoch a leieniach majte pod nohami vždy pevný podklad.
- ✿ Elektrické zariadenia udržujte vždy z dosahu vlhkosti a dažďa. Zariadenie neponárajte do vody.
- ✿ Pri práci vonku používajte iba schválené zariadenia a predĺžovačky určené na vonkajšie použitie.
- ✿ Zariadenie nepoužívajte v miestach s nebezpečenstvom výbuchu.
- ✿ Pri odovzdávaní tohto zariadenia tretej osobe sa musí odovzdať aj tento návod.
- ✿ Opravy môže vykonávať iba odborník s použitím originálnych súčasťí.

⚠ POZOR! Konzumácia alkoholu, užívanie liekov a drog, stavy chorobnosti, horúčka alebo únavu môžu ovplyvniť vau schopnosť reakcie. Elektrické zariadenie nepoužívajte v žiadnej z nasledujúcich situácií.

- Elektrické zariadenie udržujte mimo dosahu deťí.
- Elektrické zariadenie skladujte v originálnej katuli na bezpečnom mieste a mimo dosahu deťí.
- Pri prestávke v práci alebo keď zariadenia nepoužívate, pri nastavovaní, pri výmene príslušenstva alebo pri oprave vždy odpojte kábel.
- Keď zariadenie prenáte, nikdy ho nedržte za kábel. Nikdy zariadenie neodpájajte ťahaním za kábel.
- Pri práci: Nedovolte, aby dolo k zastaveniu motora, ak je zariadenie zafázené.
- Udržujte na pracovisku poriadok. Neporiadok môže spôsobiť úraz!
- Pri práci sa vyhýbajte neobvyklým polohám tela.
- Nedopustite, aby dolo k nechcenému zapnutiu alebo spusteniu zariadenia.

Obal

Výrobok je umiestnený v obale brániacom pokodeniu pri transporte. Tento obal je surovinou a je možné ho preto odvzdafať na recykláciu.

Návod na použitie

Kým začnete so strojom pracovať, prečítajte si nasledujúce bezpečnostné predpisy a pokyny na používanie. Zoznámite sa s obslužnými prvkami a správnym používaním zariadenia. Návod starostlivo uschovajte pre prípad neskornej potreby. Minimálne počas záruky odporúčame uschovať originálny obal vrátane vnútorného balíaceho materiálu, pokladničný doklad a záručný list. V prípade prepravy zaberte stroj späť do originálnej katule od výrobcu, zaistite si tak maximálnu ochranu výrobku pri prípadnom transporte (napr. sfahovanie alebo odoslaní do servisného strediska).

💡 Poznámka: Ak odvzdávate stroj ďalím osobám, odvzdajte ho spoločne s návodom. Dodržiavanie priloženého návodu na obsluhu je predpokladom riadneho používania stroja. Návod na obsluhu obsahuje aj pokyny pre obsluhu, údržbu a opravy.

Výrobca nepreberá zodpovednosť za nehody alebo kody, ktoré vzniknú následkom nedodržiavania tohto návodu.

SYMBOLY



Používajte ochranu zraku a sluchu. Dvojitá izolácia.



Pred použitím stroja si pozorne prečítajte návod na obsluhu.



Tento produkt je vyrobený v súlade so schválenými normami.

POPIS STROJA A OBSAH DODÁVKY

Opis stroja (pozrite obr. 1)

- ① LED displej nabijania batérie
- ② Prepinač otočenia rukoväti
- ③ Prepinač smeru otáčok
- ④ Zásuvka pre dobíjací konektor
- ⑤ Spinac
- ⑥ LED osvetlenie
- ⑦ Sklučovadlo

Obsah dodávky

Stroj vyberie opatne z obalu a skontrolujte, či sú nasledujúce diely kompletné:

- ✿ Akumulátorový skrutkovač s hlavicou so 6 bitmi na otočných ramenach
- ✿ Nabíjačka batérie
- ✿ Návod na obsluhu

Ak diely chýbajú alebo sú poškodené, obráťte sa, prosím, na predajcu, u ktorého ste stroj kúpili.

MONTÁŽ STROJA

Akumulátorový skrutkovač je vybavený unikátnym systémom hlavice so 6 bitmi, ktorý prináša veľa výhod.

 **Poznámka:** Postupujte krok za krokom podľa návodu a orientujte sa pomocou obrázkov, aby bola montáž čo najjednoduchšia.

Nasadenie bitu (pozrite obr. 2)

Vyberte zo zásobníka požadovaný bit (obr. 3), vyklopťte ho spolu s unášačom z úložnej pozície (obr. 4) a koniec bitu zasuňte do sklučovadla (obr. 5).

Vybranie bitu (pozrite obr. 6)

Otočte unášač bitu späť do jeho úložnej polohy (obr. 7, 8) a uistite sa, či je tu unášač riadne zaistený (obr. 9).

Výmena bitu

Vyberte iný zo 6 bitov hlavice a postupujte znova podľa inštrukcií vyššie.

 **Poznámka:** Nepoužívajte pracovné nástroje, ktoré nie sú dimenzované na prácu v unášači.

Nastavenie pracovnej polohy stroja (pozrite obr. 10)

Stlačte prepínač rukováti (obr. 1, č. 2) a otočte rukováťou v smere chodu hodinových ručičiek až do zacvaknutia: rukováť sa tak dostane do horizontálnej pozícii vzhľadom k hlavici skrutkovača. Stlačením prepínača rukováti (obr. 1, č. 2) a otočením rukováti späť proti smeru chodu hodinových ručičiek znova až do zacvaknutia sa rukováť vráti do pištovej pozícii skrutkovača.

UVEDENIE DO PREVÁDZKY

Nabíjanie stroja (pozrite obr. 11)

Ak chcete nabíť batériu, pripojte adaptér k sieťovej zásuvke (230 V ~ 50 Hz) a zasuňte konektor nabíjačky do zásuvky na rukováti stroja (obr. 1, č. 4). Rozsvieti sa červená kontrolka nabíjania.

Poznámka: Čas nabíjania sa pohybuje v rozmedzí 3– 5 hodín.

Zapnutie stroja

POZOR: Štartujte alebo spúšťajte štartovací spínač opatme, podľa pokynov výrobcu.

Nabitý stroj zapnete stlačením spínača (obr. 1, č. 5). Na LED displeji (obr. 1, č. 1) sa objaví signalizácia chodu. Stroj vypnete uvoľnením spínača, otáčanie sklučovadla sa zastaví.

POZOR: Po vypnutí stroja sa bit v sklučovadle ešte chvíľu otáča.

POKYNY NA SPRÁVNE POUŽITIE

Skrutkovanie/vyskrutkovanie

Skrutkovač je vybavený prepínačom (obr. 1, č. 3) na chod skrutkovania/vyskrutkovania, ktorý vykonáva zmenu smeru otáčania sklučovadla.

1. Pre skrutkovanie – otáčanie sklučovadla v smere chodu hodinových ručičiek – nastavte prepínač dolava (stlačením prepínača s označením L), objaví sa zelená kontrolka .
2. Pre vyskrutkovanie – otáčanie sklučovadla proti smeru chodu hodinových ručičiek – nastavte prepínač doprava (stlačením prepínača s označením R), objaví sa zelená kontrolka .

TECHNICKÉ ÚDAJE

Skrutkovač:	
Batéria	3.6 V/1300 mAh
Maximálne otáčky	180 ot./min
Úroveň akustického tlaku	L _{WA} <72,8 dB (A)
Vibrácie	zrýchlenie < 1.5 m/s ²
Nabíjacia:	
Vstupné napájacie napätie	230V~,50Hz
Čas nabijania	3 - 5 hod.
Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom	trieda II
Výstupné napätie	5 V, jednosmerný prúd, 500 mA

Zmena textu a technických parametrov vyhradená.

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradzujeme si právo na ich zmenu.

LIKVIDÁCIA

POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

LIKVIDÁCIA POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZARIADENÍ



Tento symbol na produktoch alebo v sprievodných dokumentoch znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmú byť pridané do bežného komunálneho odpadu. Pre správnu likvidáciu, obnovu a recykláciu odovzdajte tieto výrobky na určené zberné miesta. Alternatívne v niektorých krajinách Európskej únie olebo v iných európskych krajinach môžete vrátiť svoje výrobky miestnemu predajcovi pri kúpe ekvivalentného nového produktu. Správnu likvidáciu tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhať prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledkom nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udeľené pokuty.

Pre podnikové subjekty v krajinách Európskej únie

Ak chcete likvidovať elektrické a elektronické zariadenia, vyžiadajte si potrebné informácie od svojho predajcu alebo dodávateľa.

Likvidácia v ostatných krajinách mimo Európskej únie

Tento symbol je platný v Európskej únii. Ak chcete tento výrobok zlikvidovať, vyžiadajte si potrebné informácie o správnom spôsobe likvidácie od miestnych úradov alebo od svojho predajcu.



Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradzujeme si právo na ich zmenu.

VYHLÁSENIE O ZHODE

Výrobok / značka: AKUMULÁTOROVÝ SKRUTKOVAC / FIELDMANN

Typ / model: FDS 10112-A

230V~, 50Hz, DC 3.6V

Výrobok je v súlade s nižie uvedenými predpismi:

- Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2014/30/ES
- Smernice Evropského parlamentu a Rady 2006/42/ES
- Smernice Evropského parlamentu a Rady 2011/65/ES

a normami:

- EN 62841-1:2015
 EN 62841-2-2:2014
 EN 55014-1:2006+A1+A2
 EN 55014-2:2015
 EN 61000-3-2:2014
 EN 61000-3-3:2013

Spoločnosť FAST ČR, a.s. je oprávnená konať menom výrobcu.

Výrobca:

FAST ČR, a.s.
 Černokostelecká 2111, 100 00 Praha 10, Česká republika
 DIČ: CZ26726548

V Prahe, 1.3.2023

Meno: Ing. Zdeněk Pech

Predseda predstavenstva

FAST FAST ČR, a.s.
 Černokostelecká 1621, 251 01 Pečky
 IČO: 26726548 Tel.: +420/ 233 204 111
 DIČ: CZ26726548 Fax: +420/ 233 204 110

Podpis a pečiatka:

