

# KRAFT&DELE

PROFESIONÁLNÍ

## 18V nabíječka

KD1761 (JLH482102200G)

**X-SERIES**  
by KRAFT&DELE

NÁVOD K POUŽITÍ

Překlad původních pokynů



### USCHOVEJTE TENTO NÁVOD K OBSLUZE

Tento dokument obsahuje bezpečnostní a provozní pokyny a informace o záruce.  
Doklad spolu s dokladem o koupi uchovávejte na suchém místě.



**KD1753**

## **Obecné informace a technické údaje**

- ▣ Zařízení splňuje nejnovější směrnice ECO - EU.
- ▣ Zařízení má nízkou spotřebu energie v pohotovostním režimu
- ▣ Zařízení je chráněno proti zkratu
- ▣ Zařízení má automatickou ochranu proti přehřátí a přetížení.
- ▣ Zařízení má oboustrannou polarizaci
- ▣ Výstupní proud: max. 2.2A
- ▣ Výstupní napětí: 21V
- ▣ Vstup: 220-240V, 50Hz
- ▣ LED diody pro kontrolu stavu připojení
- ▣ Doba nabíjení 60min - 2Ah, 2A
- ▣ Doba nabíjení 120min - 4Ah, 2A
- ▣ Hmotnost zařízení: 0,36 kg

## **Důležité bezpečnostní pokyny**

- Používejte pouze v uzavřených a suchých prostorách
- Aby se vyloučilo riziko požáru nebo zkratu, musí být jednotka chráněna proti vlhkosti.
- Pokud zařízení nepoužíváte, odpojte jej od napájení.
- Poškozené nabíječky nepoužívejte ani neotvírejte. Nechte je opravit ve specializovaném servisu.
- Při čištění musí být nabíječka odpojena od napájení. A měla by se čistit pouze měkkým hadříkem.
- Nabíječku ani jiná elektrická zařízení by neměly používat děti.

### Správný proces nabíjení

Akumulátor nabíjejte pouze pomocí originální nabíječky. Nabíjení trvá přibližně 1-1,5 hodiny. Akumulátor lze nabíjet při libovolné úrovni vybití, nedochází k paměťovému efektu. Pokud nebyla svítilna delší dobu používána, je nutné baterii před dalším použitím nabít. Baterie se vybíjí a je třeba ji dobít, a to alespoň jednou za 4 měsíce - zabráníte tak případnému poškození baterie.

## **POKYNY A INFORMACE O LIKVIDACI POUŽITÝCH OBALOVÝCH MATERIÁLŮ**

třídít odpad v souladu s platnými vnitrostátními předpisy.

### **Ochrana životního prostředí**



Je zakázáno vyhazovat elektrické nářadí do odpadu. V souladu s evropskou směrnicí 2002/96/ES o vyřaditelném elektrickém nářadí a elektronických zařízeních a jejím převedením do vnitrostátního práva musí být elektrické nářadí sbíráno odděleně a odevzdáváno v recyklačním centru. Recyklace jako alternativa k povinnosti zpětného odběru.

Alternativně k povinnosti odevzdat elektrospotřebič po skončení jeho životnosti je vlastník povinen podílet se na jeho řádné likvidaci. Spotřebič s ukončenou životností lze také odevzdat do sběrný, která provede jeho likvidaci v souladu s vnitrostátními předpisy o odpadech a využívání druhotných surovin. To se netýká příslušenství patřícího ke spotřebiči a neelektrických doplňků.

Nesprávná likvidace odpadu podléhá sankcím podle příslušných místních předpisů.

### **Uživatelé v zemích EU**

Pokud potřebujete zlikvidovat elektrické nebo elektronické zařízení, obraťte se na nejbližšího prodejce nebo dodavatele, který vám poskytne další informace.

### **Likvidace odpadu v zemích mimo Evropskou unii**

Tento symbol se vztahuje pouze na země EU.

Pokud potřebujete tento výrobek zlikvidovat, obraťte se na místní úřady nebo prodejce, který vám sdělí správný postup.

### **Příslušenství**

#### **1. Návod k obsluze**

### **Záruční podmínky:**

1. Záruka je poskytována po dobu 12 měsíců (24 měsíců u spotřebitelských nákupů).
2. Záruka se vztahuje pouze na fyzické vady zařízení, tj. vady materiálu nebo montáže.
3. Záruka se nevztahuje na zranění způsobená vnějšími příčinami, jako jsou: mechanická zranění, znečištění, zaplavení, atmosférické jevy, nesprávná instalace nebo obsluha, jakož i obsluha, která není v souladu s provozem a určením. Záruční poskytovatel nenese odpovědnost v případě nevhodného výběru náradí pro potřeby nebo použití náradí v rozporu s jeho určením.
4. Vzhledem k přirozenému opotřebením spotřebního materiálu se záruka nevztahuje na položky, jako jsou kabely, baterie, nabíječky, tlačítka, voliče, přepínače atd.
5. Zákazník dodá zboží do servisu na vlastní náklady.
6. Přístroj by měl být do servisního střediska dodán v původním výrobním obalu nebo v náhradním obalu chránícím zboží před vnějším poškozením.
7. Balení by mělo být označeno identifikačním číslem zboží uvedeným v den prodeje.
8. Zboží se přijímá do servisu po předložení dokladu o koupi.
9. Oprava zboží se prodlužuje o dobu, kdy jsou všechny doklady doručeny do servisu.
10. V případě, že zákazník nemá všechny dokumenty, měl by servisní středisko informovat o svém rozhodnutí opravit spotřebič a písemně uvést jedno z řešení určených servisním střediskem.
11. Vracený nebo servisovaný výrobek by měl být kompletní. Obal by měl obsahovat výrobek se všemi zakoupenými součástmi.
12. Zaslání nekompletních výrobků zpět může prodloužit dobu opravy nebo ji znemožnit.
13. Závady zjištěné během záruční doby budou odstraněny nejpozději do 14 dnů od data převzetí zařízení do servisu. V případě nedostatku náhradních dílů může být doba opravy prodloužena o dobu potřebnou k jejich získání.
14. Reklamac e v rámci záruky, záruční a kupní smlouvy budou uznány pouze na základě dokladu o koupi s uvedením totožnosti zakoupeného nástroje. **Záruka platí s dokladem o koupi!**
15. Pokud servisní středisko zjistí, že závadu nelze odstranit, nebo se stejná závada opakuje i přes tři opravy, zákazník obdrží nové zařízení.
16. Záruka neopravňuje kupujícího požadovat náhradu ušlého zisku souvisejícího se škodou.
17. Tato záruka nevyklučuje, neomezuje ani nepozastavuje práva kupujícího podle zákona ze dne 27. července 2002. (Úřední věstník ze dne 5. září 2002 č. 141, položka 1176).
19. V neupravených záležitostech se použijí příslušná ustanovení zákona ze dne 27. července 2002: o zvláštních podmínkách prodeje zboží spotřebiteli a o změně občanského zákoníku.

ZPLNOMOCNĚNÝ ZÁSTUPCE VÝROBCE:

FOREINTRADE SP. Z O.O.; Grochowska 341 lok.174; 03822 Varšava

## **PROHLÁŠENÍ O SHODĚ**

Podle ISO/IEC Guide 22 a EN 45014

**Autorizovaný zástupce výrobce:** z o.o.

**Adresa zplnomocněného zástupce:** Grochowska 341 lok.174, 03822 Varšava.

**PROHLAŠUJEME, ŽE VÝROBEK JE V SOULADU S EVROPSKÝMI NORMAMI.**

**Název produktu:** LOADER (ochranná známka Kraft&Dele)

**Model (obchodní označení):** JLH482102200G / KD1761

**Údaje o výrobku:** Napětí: 18V

### **Prohlášení:**

Výrobek, na který se toto prohlášení vztahuje, splňuje požadavky směrnic ES:

1. Směrnice 2014/35/EU o elektromagnetické kompatibilitě
2. 2011/65/EU Směrnice ROHS 2
3. 2000/14/ES Směrnice o emisích hluku

### **Podle norem:**

EN 60335-2-29:2004+A2:2010; EN 60335-1:2012+A11:2014; EN 62233:2008; EN 50581:2012; EN ISO 3744:2011

Certifikát číslo 160301520SHA-V1 vydaný společností Intertek Testing Services Shanghai (budova č. 86, 1198 Qinzhou Road North, Caohejing Development Zone, Shanghai 200233, Čína) ze dne 16.3.2016.

Osoba odpovědná za vedení technické dokumentace: Kamila Cieplak, Grochowska 341 lok.174, 03822 Varšava.

Kamila Cieplak, Varšava, 05.06.2017