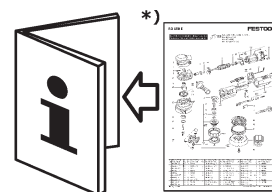


Festool GmbH  
Wertstraße 20  
D-73240 Wendlingen  
Telefon: 07024/804-0  
Telefax: 07024/804-608  
<http://www.festool.com>

# FESTOOL

## LC 45





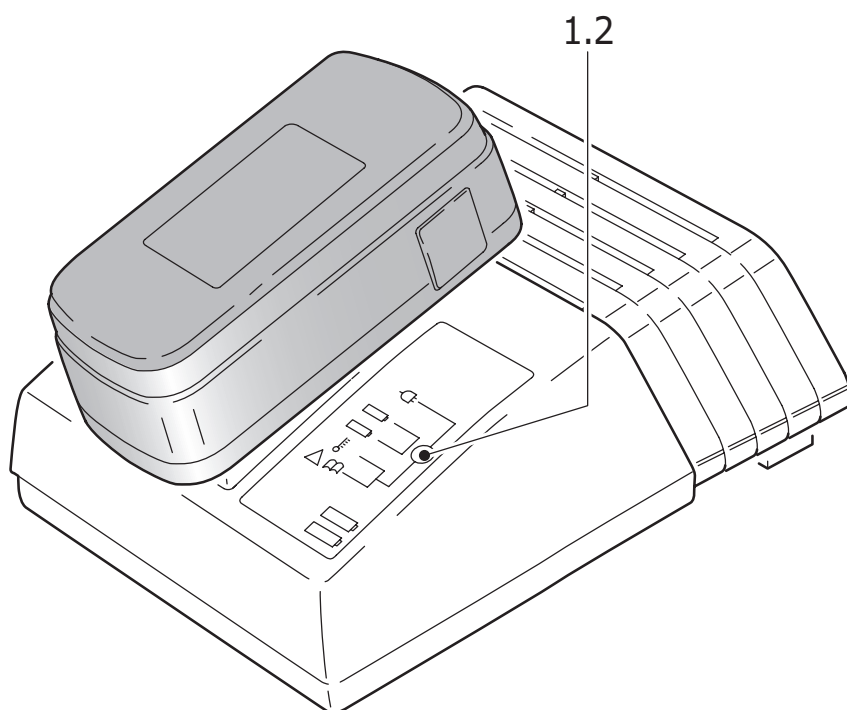
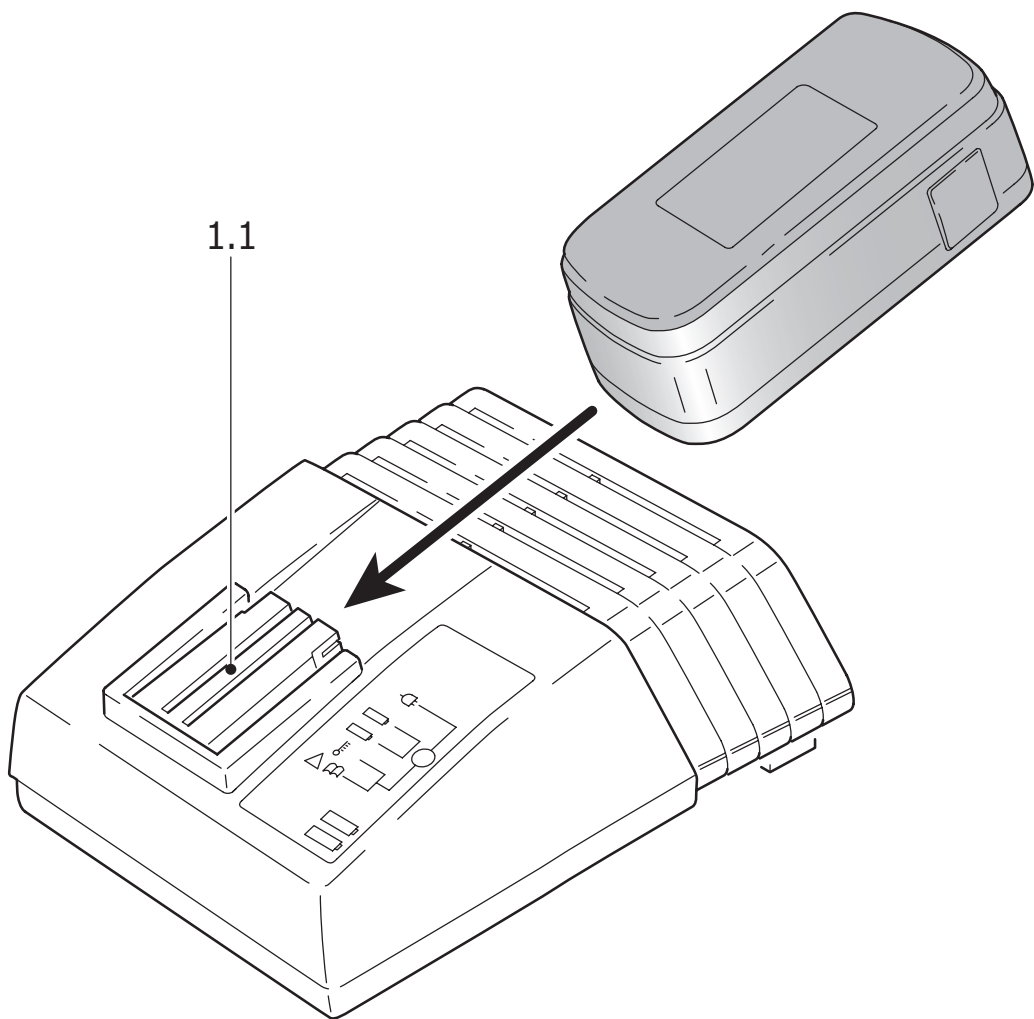
ES prohlášení o shodě. Prohlašujeme s veškerou odpovědností, že tento výrobek je ve shodě s následujícími normami nebo normativními dokumenty:

EN 60 335-2-29, EN 55 014, EN 61 000 dle předpisů směrnic 2006/95/EG, 89/336/EWG.

Leiter Forschung und Entwicklung  
Manager Research and Development  
Directeur de recherche et développement



Festool GmbH  
Wertstr. 20  
D-73240 Wendlingen  
Dr. Johannes Steimel



<b>Technické údaje</b>	<b>Nabíječka LC 45</b>
Síťové napětí (vstup)	230-240 V~
Kmitočet sítě	50/60 Hz
Nabíjecí napětí (výstup)	7,2-18 V=
Nabíjecí proud	3 A
Rychlonabíjení	max. 3 A
Udržovací nabíjení kolísavé	cca 0,06 A
Doba nabíjení pro	
NiCd 2,0 Ah	cca 45 min
NiCd 2,4 Ah	cca 50 min
NiMH 3,0 Ah	cca 70 min

Uvedené obrázky se nachází na začátku návodu k použití.

## 1 Před uvedením do provozu je nutné dodržet

### 1.1 Správné použití

Nabíječka LC 45 je určena k nabíjení uvedeného akumulátoru.



Za škody a úrazy vzniklé nesprávným použitím odpovídá uživatel.

### 1.2 Bezpečnostní pokyny

- Opravy může provádět jedině odborník. U nabíječky LC 45 zůstává na výkonné části uvnitř přístroje i po odpojení od sítě vysoké kondenzované napětí.
- Chraňte přístroje před vlhkem.
- Při poškozeném přípojném vedení už nabíječku nepoužívejte.
- Kabel chraňte před působením horka, oleje a ostrých hran.
- Přípojný kontakt elektrického nářadí, nabíječky a akumulátoru udržujte v čistotě.
- Chladicí otvory elektrického nářadí a nabíječky udržujte čisté, aby byla zaručena cirkulace vzduchu za účelem chlazení.
- Do nabíječky se nesmí drážkami pro akumulátor a chladicími otvory dostat dovnitř žádný kovový předmět (např. železná hoblina) - nebezpečí zkratu.

### 1.3 Upevnění LC 45 na zeď

Nabíječka LC 45 má na zadní straně dvě drážky, skrze něž může být pomocí dvou šroubů (např. šroubů s půlkulovou nebo plochou hlavou a průměrem 5 mm) zavěšena na zeď.

Zašroubujte za tím účelem oba šrouby ve

vzdálenosti 96 mm tak hluboko do zdi, aby hlava šroubu odstávala od zdi přibližně 4 mm.

## 2 Nabíjení akumulátoru

Pro nabíjení zasuňte akumulátor až na doraz do držáku (1.1) nabíječky. V opačném směru můžete nabitý akumulátor z nabíječky vyjmout.

Nabíječka automaticky rozpozná použitý druh akumulátoru (NiCd nebo NiMH).

Proces nabíjení je řízen mikroprocesorem. Pokud zasunete zahřátý akumulátor NiMH (>37 °C), bude se nabíjet jen s omezeným nabíjecím proudem. V tomto případě se nabíjecí čas prodlouží.

LED (1.2) ukazuje příslušný provozní stav nabíječky.

### LED žlutá - svítí trvale

nabíječka je připravena k provozu

### LED zelená - bliká

akumulátor je nabitý

### LED zelená - svítí trvale

akumulátor je nabitý, probíhá udržovací nabíjení

### LED červená - bliká

indikace obecné chyby, např. nedokonalý kontakt, zkrat, vadný akumulátor

### LED červená - svítí trvale

teplota akumulátoru překročila přípustné mezní hodnoty

## 3 Záruka

Na naše nářadí poskytujeme na vady materiálu nebo výrobní vady záruku podle zákonných ustanovení jednotlivých zemí, minimálně ovšem 12 měsíců. V rámci zemí EU činí záruční doba 24 měsíců (na základě účtenky nebo dodacího listu). Ze záruky jsou vyloučeny škody způsobené zejména přirozeným opotřebením, přetížením, neodborným zacházením, resp. škody zaviněné uživatelem nebo způsobené jiným použitím v rozporu s návodem k použití nebo které byly známy již při zakoupení.

Rovněž jsou vyloučeny škody, které byly

způsobeny použitím jiného než originálního příslušenství a spotřebního materiálu Festool (např. brusné talíře).

Reklamacce lze uznat pouze tehdy, pokud je nerozebrané nářadí zasláno zpět dodavateli nebo autorizovanému servisu Festool. Návod k použití, bezpečnostní pokyny, seznam náhradních dílů a nákupní doklad pečlivě uschovejte. Jinak platí vždy aktuální záruční podmínky výrobce.

### **Poznámka**

Na základě neustálého výzkumu a vývoje jsou vyhrazeny změny zde uvedených technických údajů.