

BP1730

Lithium-Ion Battery Pack

Bezpečnostní pokyny

Na webu www.fluke.com můžete svůj výrobek zaregistrovat, stáhnout si návody a naleznete tam i další informace.

Výraz **Výstraha** označuje podmínky a postupy, které jsou pro uživatele nebezpečné. Výraz **Upozornění** označuje podmínky a postupy, které by mohly způsobit poškození výrobku nebo testovaného zařízení.

Výstraha

Abyste předešli úrazu elektrickým proudem, požáru nebo zranění, používejte k nabíjení baterie výhradně zařízení Fluke 1730 Energy Logger.

Upozornění

Abyste předešli snížování kapacity baterie, dobíjejte ji alespoň dvakrát za rok.

Baterie Fluke BP1730 byla testována v souladu s následujícími dokumenty:

- Doporučení OSN, Příručka zkoušek a kritérií, část III, pododdíl 38.3 ST/SG/AC.10/11/Rev.3) – běžně známá jako UN T1.T8 – testy; prokázalo se, že splňuje všechna uvedená kritéria
- IEC62133

Bezpečné uskladnění

- Nevyjímejte baterii z původního balení, dokud ji nepotřebujete použít.
- Uchovávejte baterie mimo dosah dětí a zvířat.

Výstraha

Abyste předešli úrazu elektrickým proudem, požáru nebo zranění, dodržujte následující pokyny:

- Před prací s výrobkem si přečtěte všechny bezpečnostní informace.
- Používejte výrobek pouze podle pokynů, jinak ochrana poskytovaná výrobkem nebude působit.
- Pečlivě si přečtěte všechny pokyny.
- Baterii dobíjejte jedině tehdy, je-li vložena do zařízení Fluke 1730 Energy Logger.
- Nepoužívejte výrobek v blízkosti výbušných plynů, výparů nebo ve vlhkém či mokřém prostředí.
- Před prací s výrobkem zkontrolujte jeho pouzdro. Hledejte praskliny nebo chybějící části plastu. Důkladně prohlédněte izolaci okolo svorek.
- Baterie obsahují nebezpečné chemikálie, které mohou způsobit popálení nebo explozi. Pokud dojde k zasažení chemikáliemi, omyjte postižené místo vodou a zajistěte lékařskou pomoc.
- Pokud výrobek nebude delší dobu používán nebo bude skladován při teplotě vyšší než 50 °C, vyjměte baterie. Pokud baterie nevyjmete, mohou vytéct a výrobek poškodit.
- Nezkratujte koncovky baterií.
- Nedemontujte a neničte články a baterie.
- Neukládejte bateriové články a baterie do blízkosti zdrojů tepla nebo k ohni. Neukládejte na slunci.
- Neprovádějte nepřetržité dobíjení baterií, jestliže nejsou používány.
- Nevystavujte baterie mechanickým otřesům.
- Neotvírejte baterie. Uvnitř se nenachází žádné díly, jejichž servis by mohl provádět uživatel.
- Podrobné instrukce k nabíjení baterie najdete v návodu k výrobku.
- Poškozené baterie nepřpravujte letecky.

Bezpečná likvidace

- Nepoužitelnou baterii je třeba zlikvidovat vhodným způsobem v souladu s místními předpisy.
- Baterii zlikvidujte náležitým způsobem: nevyhazujte ji do netříděného komunálního odpadu. Informace o recyklaci najdete na webové stránce společnosti Fluke.
- Baterii vyhodte, když je vybitá, a koncovky překryjte izolační páskou.

Bezpečnostní specifikace

Typ baterie odpovídající

normě UN 38.3 Li-ion, 3,7 V, 2 500 mAh, 9,25 Wh

Teplota

Provozní -20 °C až 50 °C
(-4 °F až 122 °F)











Skladovací -20 °C až 50 °C
(-4 °F až 122 °F)

Dobíjecí 0 °C až 40 °C
(32 °F až 104 °F)

Vybíjecí -20 °C až 50 °C
(-4 °F až 122 °F)

Následující tabulka uvádí seznam symbolů na výrobku nebo v tomto dokumentu.

Symbyly

Symbol	Význam
	Nebezpečí. Důležitá informace. Viz příručka.
	Nebezpečné napětí
	Dvojitá izolace
	Baterie
CAT II	Kategorie měření CAT II se vztahuje na testovací a měřicí obvody přímo připojené ke spotřebním bodům (zásuvkám a podobným bodům) nízkonapětového rozvodu.
CAT III	Kategorie měření CAT III se vztahuje na testovací a měřicí obvody připojené k distribuční části nízkonapětového rozvodu v budově.
CAT IV	Kategorie měření CAT IV se vztahuje na testovací a měřicí obvody připojené k přívodu nízkonapětového rozvodu v budově.
	Vyhovuje směrnicím Evropské unie.
	Vyhovuje příslušným severoamerickým bezpečnostním normám
	Vyhovuje požadavkům jihokorejských norem EMC.
	Vyhovuje příslušným australským požadavkům EMC.
	Výrobek obsahuje lithium-iontovou baterii. Nesměšovat s pevným odpadem. Použité baterie by měly být zlikvidovány kvalifikovaným specialistou na recyklaci odpadu nebo kvalifikovaným zpracovatelem nebezpečného odpadu podle místních nařízení. Informace o recyklaci získáte od autorizovaného servisního střediska společnosti Fluke.
	Tento výrobek splňuje požadavky směrnice na označení WEEE (2002/96/EC). Štítek upozorňuje na skutečnost, že toto elektrické/elektronické zařízení nepatří do domovního odpadu. Kategorie výrobku: S odkazem na typy zařízení uvedené ve směrnici WEEE, dodatek I, je tento výrobek zařazen do kategorie 9 „Monitorovací a kontrolní přístroj“. Tento výrobek nepatří do netříděného komunálního odpadu. Informace o recyklaci najdete na webové stránce společnosti Fluke.

OMEZENÁ ZÁRUKA A OMEZENÍ ZODPOVĚDNOSTI

Tento výrobek Fluke nebude obsahovat žádné vady materiálu a provedení po dobu jednoho roku od data zakoupení. Tato záruka nepokrývá pojistky, vyměnitelné baterie nebo poškození při nehodách, nedbalém zacházení, nesprávném použití, úpravách, kontaminaci nebo abnormálních podmínkách při použití nebo manipulaci.

Autorizovaní maloobchodníci nejsou oprávněni prodlužovat jménem společnosti Fluke jakékoli jiné záruky. Servis v záruční době vám poskytne vaše nejbližší autorizované servisní centrum Fluke, abyste získali informace o autorizaci vrácení, potom zašlete výrobek tomuto servisnímu centru s popisem problému.

TATO ZÁRUKA JE VAŠÍM JEDINÝM OPRAVNÝM PROSTŘEDKEM. ŽÁDNÉ DALŠÍ ZÁRUKY, JAKO VHODNOST PRO KONKRÉTNÍ ÚČEL, TÍM NEJSOU VYJÁDŘENY ANI ODVOZENY. SPOLEČNOST FLUKE NEODPOVÍDÁ ZA ŽÁDNÉ ZVLÁŠTNÍ, NEPŘÍMÉ, NÁHODNÉ NEBO NÁSLEDNÉ ŠKODY NEBO ZTRÁTY, VČETNĚ ZTRÁTY DAT, VZNIKLÉ Z JAKÉKOLIV PŘÍČINY NEBO PŘEDPOKLADU. Jelikož některé státy nepřipouštějí vyloučení nebo omezení vyplývající záruky nebo náhodných nebo následných škod, nemusí se na vás toto omezení odpovědnosti vztahovat.

Fluke Corporation
P.O. Box 9090
Everett, WA 98206-9090
U.S.A.

Fluke Europe B.V.
P.O. Box 1186
5602 BD Eindhoven
The Netherlands