

Dane Techniczne

<i>Akumulator systemowy</i>	P4A 18-B36	P4A 18-B45
Napięcie akumulatora	18 V (DC)	18 V (DC)
Pojemność akumulatora	2,0 Ah	2,5 Ah
Liczba ogniw (litowo-jonowych)	5	5

<i>Akumulator systemowy</i>	P4A 18-B72	P4A 18-B108
Napięcie akumulatora	18 V (DC)	18 V (DC)
Pojemność akumulatora	4,0 Ah	6,0 Ah
Liczba ogniw (litowo-jonowych)	10	10

Odpowiednie ładowarki akumulatorów systemowych
POWER FOR ALL: P4A 18-C50, P4A 18-C70, P4A
18-C170.

Čeština

Bezpečnostní upozornění



Přečtěte si všechna bezpečnostní
upozornění a všechny pokyny.

Nedodržování bezpečnostních upozornění a pokynů může mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/nebo těžká poranění.

Všechna bezpečnostní upozornění a pokyny do budoucna uschovejte.

- **Tyto bezpečnostní pokyny platí pouze pro 18V lithium-iontové akumulátory systému POWER FOR ALL.**
- **Akumulátor používejte pouze ve výrobcích systémového partnera POWER FOR ALL.** 18V akumulátory s označením POWER FOR ALL jsou plně kompatibilní s následujícími výrobky:
 - všechny výrobky akumulátorových systémů 18V POWER FOR ALL
 - všechny 18V výrobky systémových partnerů POWER FOR ALL
- **Dodržujte doporučení pro akumulátory v návodu k obsluze vašeho výrobku.** Pouze tak lze akumulátor a výrobek používat bezpečně a akumulátory budou chráněné před nebezpečným přetížením.
- **Akumulátory nabíjejte pouze nabíječkami, které jsou doporučeny výrobcem nebo partnery systému POWER FOR ALL.**
U nabíječek, které jsou vhodné pro určitý druh akumulátorů, hrozí nebezpečí požáru, pokud se používají s jinými akumulátory.
- **Akumulátor se dodává částečně nabitý.** Aby byl zaručen plný výkon akumulátoru, před

prvním použitím akumulátor úplně nabijte v nabíječe.

- **Akumulátory uchovávejte mimo dosah dětí.**
- **Neotvírejte akumulátor.** Hrozí nebezpečí zkratu.
- **Při poškození a nesprávném použití akumulátoru mohou unikat výpary. Akumulátor může začít hořet nebo může vybuchnout.** Zajistěte přívod čerstvého vzduchu a při potížích vyhledejte lékaře. Výpary mohou dráždit dýchací cesty.
- **Při nesprávném použití nebo poškozeném akumulátoru může z akumulátoru vytéct hořlavá kapalina. Zabraňte kontaktu s ní. Při náhodném kontaktu opláchněte místo vodou. Pokud se kapalina dostane do očí, vyhledejte navíc lékaře.** Vytékající akumulátorová kapalina může způsobit podráždění pokožky nebo popáleniny.
- **Z vadného akumulátoru může unikat kapalina, která může potřísnit okolní součásti. Zkontrolujte tyto součásti.** Očistěte je nebo případně vyměňte.
- **Nezkratujte akumulátor. Dbejte na to, aby se v blízkosti nepoužívaného akumulátoru nenacházely kancelářské sponky, mince, klíče, hřebíky, šrouby nebo jiné malé kovové předměty, které by mohly způsobit přemostění kontaktů.** Zkrat mezi kontakty akumulátoru může mít za následek popáleniny

nebo požár.

- **Špičatými předměty, jako např. hřebíky nebo šroubováky, nebo působením vnější síly může dojít k poškození akumulátoru.** Uvnitř může dojít ke zkratu a akumulátor může začít hořet, může z něj unikat kouř, může vybuchnout nebo se přehřát.
- **Nikdy neprovádějte servis poškozených akumulátorů.** Servis akumulátorů by měl provádět pouze výrobce nebo autorizovaná opravna.



Chraňte akumulátor před horkem, např. i před trvalým slunečním zářením, ohněm, nečistotami, vodou a vlhkostí. Hrozí nebezpečí výbuchu a zkratu.



- **Akumulátor používejte a skladujte pouze při teplotě prostředí od -20 °C do $+50\text{ °C}$.** Nenechávejte akumulátor ležet např. v létě v autě. Při teplotách $< 0\text{ °C}$ může dojít k specifickému omezení výkonu.
- **Akumulátor nabíjejte pouze při teplotě prostředí od 0 °C do $+35\text{ °C}$.** Akumulátory s USB přípojkou nabíjejte pouze pomocí této přípojky při teplotě prostředí od $+10\text{ °C}$ do $+35\text{ °C}$. Při nabíjení mimo toto teplotní rozmezí může dojít k poškození akumulátoru nebo se může zvýšit nebezpečí požáru.

Ukazatel úrovně nabití na dobíjecí baterii

Poznámka: Ne všechny typy baterií mají ukazatel úrovně nabití.

Kontrolky LED na ukazateli úrovně nabití na dobíjecí baterii ukazují stav nabití baterie. Z bezpečnostních důvodů lze stav kontrolovat pouze v případě, že je elektrický nástroj vypnutý. Informace o stavu nabití zobrazíte stisknutím tlačítka ukazatele úrovně nabití na dobíjecí baterii. To lze provést i v případě, že je dobíjecí baterie vyjmuta.

Kontrolky LED na dobíjecí baterii	Stav nabití
4 × svítí zeleně	≈ 75–100 %
3 × svítí zeleně	≈ 50–75 %
2 × svítí zeleně	≈ 25–50 %
1 × svítí zeleně	≈ 5–25 %
1 × bliká zeleně	≈ 0–5 %

Údržba a servis

Údržba a čištění

Příležitostně vyčistěte větrací otvory a přípojky akumulátoru měkkým, čistým a suchým štětcem.

→ K čištění akumulátoru nepoužívejte chemikálie.

Přeprava

Pro lithium-iontové akumulátory platí požadavky zákonných předpisů o nebezpečných nákladech. Tyto akumulátory mohou být bez dalších podmínek přepravovány uživatelem po silnici.

Při zasílání prostřednictvím třetí osoby (např.: letecká přeprava nebo spedice) je třeba brát zřetel na zvláštní požadavky na balení a označení. Zde musí být při přípravě zásilky nezbytně přizván expert na nebezpečné náklady.

Akumulátory zasílejte pouze tehdy, pokud není poškozený kryt. Otevřené kontakty přelepte lepicí páskou a akumulátor zabalte tak, aby se v obalu nemohl pohybovat. Dodržujte také případné další národní předpisy.

Likvidace



Akumulátory nevyhazujte do domovního odpadu!

Akumulátory a obaly je třeba odevzdat k ekologické recyklaci.

Pouze pro země EU:

Podle evropské směrnice 2006/66/ES se musí vadné nebo opotřebované akumulátory shromažďovat odděleně a odevzdat k ekologické recyklaci.

Technická Data

<i>Akumulátorový systém</i>	P4A 18-B36	P4A 18-B45
Napětí akumulátoru	18 V (DC)	18 V (DC)
Kapacita akumulátoru	2,0 Ah	2,5 Ah
Počet článků (Li-Ion)	5	5

<i>Akumulátorový systém</i>	P4A 18-B72	P4A 18-B108
Napětí akumulátoru	18 V (DC)	18 V (DC)
Kapacita akumulátoru	4,0 Ah	6,0 Ah
Počet článků (Li-Ion)	10	10

Vhodné nabíječky akumulátorů systému POWER FOR ALL: P4A 18-C50, P4A 18-C70, P4A 18-C170.

Slovenčina

Bezpečnostné upozornenia



Prečítajte si všetky bezpečnostné upozornenia a pokyny. Zanedbanie pri dodržiavaní bezpečnostných upozornení a pokynov môže zapríčiniť