

# Akku-ventilátor

č. výrobku 6191035

## Příručka

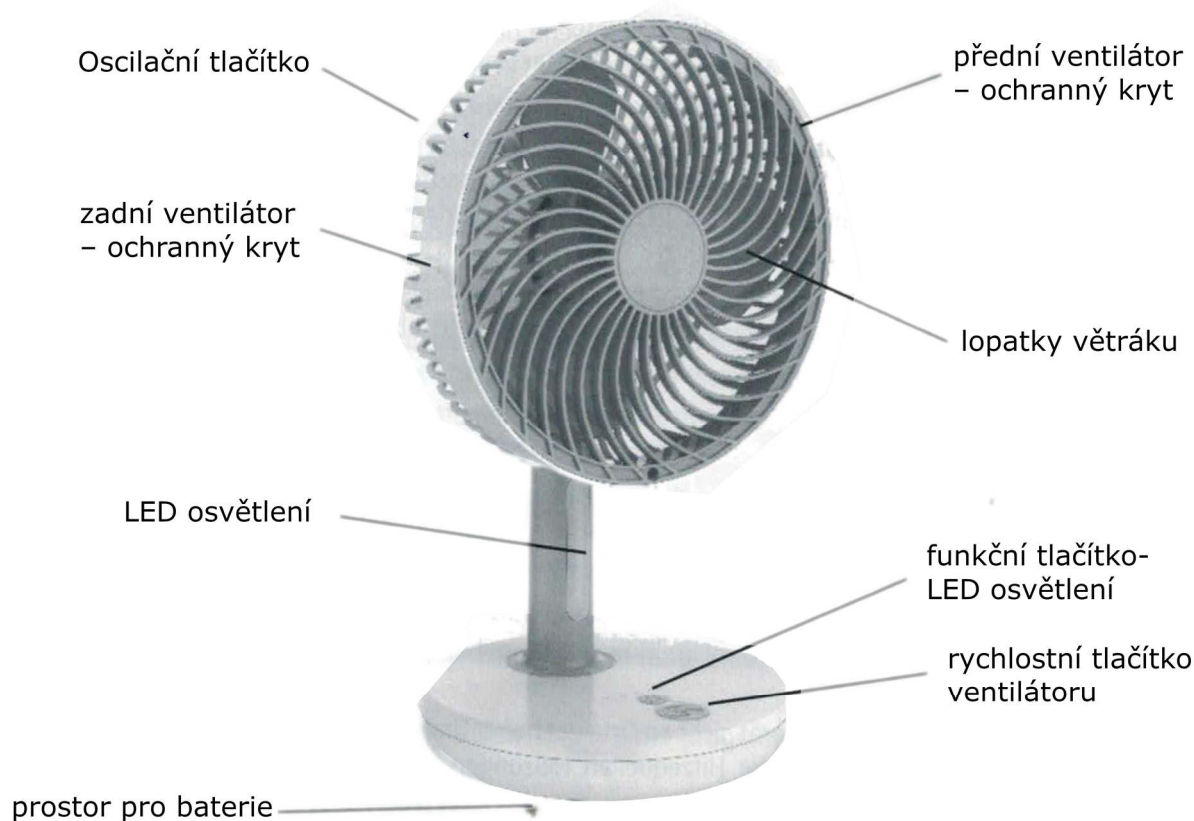
*Děkujeme, že jste se rozhodli pro koupi tohoto výrobku. Přečtěte si prosím pečlivě tuto příručku dříve, než uvedete přístroj do provozu. Příručku pečlivě uschovejte pro případné budoucí použití.*

### Bezpečnostní pokyny

- Před použitím si pečlivě přečtěte tyto pokyny.
- Před prvním uvedením do provozu se ujistěte, že napětí uvedené na typovém štítku přístroje odpovídá provoznímu napětí ve vaší domácnosti.
- Napájecí kabel musí být veden tak, aby na něj nikdo nestoupal a aby na něj nemohly být položeny žádné předměty nebo se o něj nemohlo nic opřít. Napájecí kabel položte tak, aby o něj nebylo možné zakopnout nebo aby se nepoškodil.
- Před uvedením do provozu postavte ventilátor na pevný, rovný a stabilní povrch.
- Před opravou, čištěním nebo pokud přístroj nepoužíváte, vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Při odpojování od sítě, tahejte výhradně za zástrčku – nikoliv za napájecí kabel.
- Ujistěte se, že provoz ventilátoru není omezen nějakými překážkami.
- Nikdy nestrkejte prsty nebo jiné předměty do předního krytu ventilátoru.
- Obzvláště pozor dávejte, pokud je ventilátor v provozu v blízkosti dětí. Děti si nesmí s ventilátorem hrát.
- Dejte pozor, aby se v blízkosti ventilátoru nenacházely vlasy, závěsy, ubrusy, oblečení, záclony atd. Ventilátor by je mohl zachytit a tím by mohlo dojít ke škodám nebo ke zranění.
- Přístroj neprovozujte, pokud je poškozena zástrčka nebo kabel, pokud přístroj nefunguje správně, pokud spadne, je poškozený nebo spadl do vody. Přístroj odneste do kvalifikované odborné dílny na přezkoušení, opravu a elektrické nebo mechanické seřízení.
- Pokud jsou poškozeny zástrčka nebo kabel, odneste přístroj do kvalifikované odborné dílny k přezkoušení a opravě, aby se předešlo nebezpečí.
- Přístroj je vhodný pouze pro soukromé použití.
- Přístroj neprovozujte ve vlhkém prostředí, jako je například koupelna.
- Neprovozujte přístroj v blízkosti okna a vyhněte se přímému slunečnímu záření.
- Přístroj nesmí být provozován časovačem, programovatelnou zásuvkou nebo dálkovým ovládním.
- Přístroj nesmí být provozován bez podložky nebo nesmí během provozu ležet na boku.
- Neprovozujte ventilátor v blízkosti míst, kde jsou používány nebo skladovány barvy, benzín nebo jiné hořlavé kapaliny.
- Než budete přístroj opravovat, čistit nebo s ním budete pohybovat, vypněte jej a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
- Nenechávejte přístroj během provozu bez dozoru. Pokud nebudete přístroj používat, vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
- Ventilátor používejte tak, jak je popsáno v příručce.

- Dejte pozor, aby ventilátor nespadol na zem. Pokud je potřeba přístroj opravit, odneste jej do kvalifikované odborné dílny.
- Abyste zajistili správný provoz, udržujte ventilátor čistý a pravidelně se o něj starejte.
- Tento přístroj není určen k použití lidmi (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a / nebo znalostí, pokud nejsou pod dohledem osoby odpovědné za jejich bezpečnost nebo nebyli poučeni o používání přístroje.
- Děti musí být pod dohledem, aby si s přístrojem nehrály.
- Přístroj nerozebírejte. Uvnitř přístroje nejsou žádné díly čistitelné a opravitelné uživatelem.
- V případě, že bude poškozený kabel nebo nebude přístroj správně fungovat, spadne nebo se poškodí, musí být přístroj vyměněn v kvalifikované odborné dílně, aby se předešlo nebezpečí.
- Pokud chcete vyčistit kryt přístroje, vypojte nejprve zástrčku ze zásuvky. Kryt otřete jemným a suchým hadříkem. Nepoužívejte žádná rozpouštědla (jako například ředidla) nebo jiné drsné čisticí prostředky, které by mohly poškodit plastový kryt.
- Ujistěte se, že je přístroj vypnutý a je vytáhnutá zástrčka ze zásuvky, než budete chtít sejmout kryt ventilátoru.
- Pokud je poškozena akku, musí být vyměněna v odborné dílně.
- Používání náhradních dílů, které nejsou doporučeny výrobcem, může vést ke zranění. Používejte výhradně originální náhradní díly doporučené výrobcem.
- Nabíječka by měla být během nabíjení v blízkosti zásuvky a měla by být snadno přístupná.
- Spoje baterie a nabíječky by měly být udržovány mimo dosah vodivých prvků (jako jsou například kapaliny, kovy).
- Přístroj neprovozujte v teplejším prostředí nebo v blízkosti ohně či jiných zdrojů tepla.
- Přístroj nestavte na místa s vyšší okolní teplotou, jako například přímé sluneční záření, oheň, zdroje tepla, topení, mikrovlnné přístroje nebo trouby.
- Akku a přístroj nikdy neponořujte do vody nebo do jiných kapalin.
- Baterii chraňte před nárazy a údery. Nenechte baterii spadnout a nepropichujte ji. Pokud při extrémních okolnostech vyteče z akku elektrolytická kapalina, je velmi důležité, předejít kontaktu s kůží i s očima.  
V případě, že se elektrolytická kapalina dostane do kontaktu s kůží, opláchněte místo dostatečným množstvím čisté vody. Pokud se elektrolytická kapalina dostane do vašich očí, vypláchněte oči dostatečným množstvím čisté vody a ihned vyhledejte lékaře.
- Baterie nesmí být v žádném případě spolknuta ani vkládána do úst. Akku a přístroj udržujte výhradně mimo dosah dětí a domácích zvířat.
- Přístroj umísťujte do suchého prostředí. Nedotýkejte se ventilátoru mokřýma rukama.
- Pokud zjistíte, že je ventilátor během provozu na dotek velmi horký, vypněte jej a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
- Přístroj nenabíjejte ani neprovozujte, pokud není správně vložena baterie do přihrádky.

## Jednotlivé části a ovládací prvky



(Obrázek se může od aktuálního produktu mírně lišit)

## Obsluha

Ventilátor postavte na suchý, rovný a čistý povrch.

Ujistěte se, zda je akku správně vložena v prostoru pro baterie a zda kryt prostoru na baterie při zavírání zapadne správně na své místo před tím, než začnete nabíjet baterii nebo používat přístroj.

- Pro nastavení rychlosti ventilátoru stiskněte tlačítko pro rychlost (1, 2, a OFF).
- Funkčním tlačítkem můžete regulovat jas LED osvětlení (nízký, vysoký a OFF).
- Otočte oscilačním tlačítko na horní straně krytu motoru, pro zapnutí/vypnutí oscilační funkce ventilátoru.
- Krk ventilátoru můžete také mírně naklonit nahoru nebo dolů. Nejprve uvolněte pojistné tlačítko na boku krku, nakloňte krk nahoru nebo dolů a znovu tlačítko utáhněte.

## Čištění a péče

Pro záruku lepšího provozního výkonu a delší provozní životnosti, musí být ventilátor pravidelně udržován. Postupujte takto:

1. Nejprve ventilátor vypněte a poté vytáhněte zástrčku ze zásuvky, než budete přístroj čistit a montovat.

2. Větrací otvory na zadní straně rotoru udržujte čisté bez prachu a nečistot, aby mohl motor správně větrat. Nerozebírejte ventilátor, abyste odstranili prach.
3. Plastové díly krytu a listy rotoru otřete měkkým, suchým hadříkem. Hadřík můžete navlhčit trochou vody s mycím prostředkem.
4. Dejte pozor na to, aby byly odstraněny všechny zbytky mycího prostředku.
5. K čištění nepoužívejte žádné drsné čisticí prostředky a roztoky, mohou poškodit kryt.
6. K čištění nepoužívejte benzín nebo rozpouštědla.
7. Dejte pozor, aby do vnitřku krytu motoru nevnikla voda nebo jiná kapalina.

## Technická data

- Model: TD-881
- Vstupní napětí: 5 V - /2,0 A (max.)
- Provozní výkon: 5 W
- Provozní napětí: 3,7 V –
- Vstupní výkon: 10 W
- Výstupní výkon: 3 W

## Technická data (pokračování)

- LED osvětlení: nízké/vysoké
- Rychlosti ventilátoru: nízká, střední, vysoká (1,2,3)
- Provozní doba s jedním nabitím baterie: 5-13 hodin (bez LED osvětlení)
- Oscilace/kmity (levá – pravá): 35 stupňů
- Sklon ventilátoru (nahoru – dolů): 45 stupňů
- Rychlost ventilátoru: 5,4 m/sek
- Proud vzduchu: 4,8 cmb/min
- Kapacita akku: 4 000 mAh
- Doba nabíjení: 5 – 7 hodin (závisí na opotřebení)
- Provozní výkon (max.): 3,7 V/0,7 A
- Rozměry: 16 x 12,9 x 27 cm