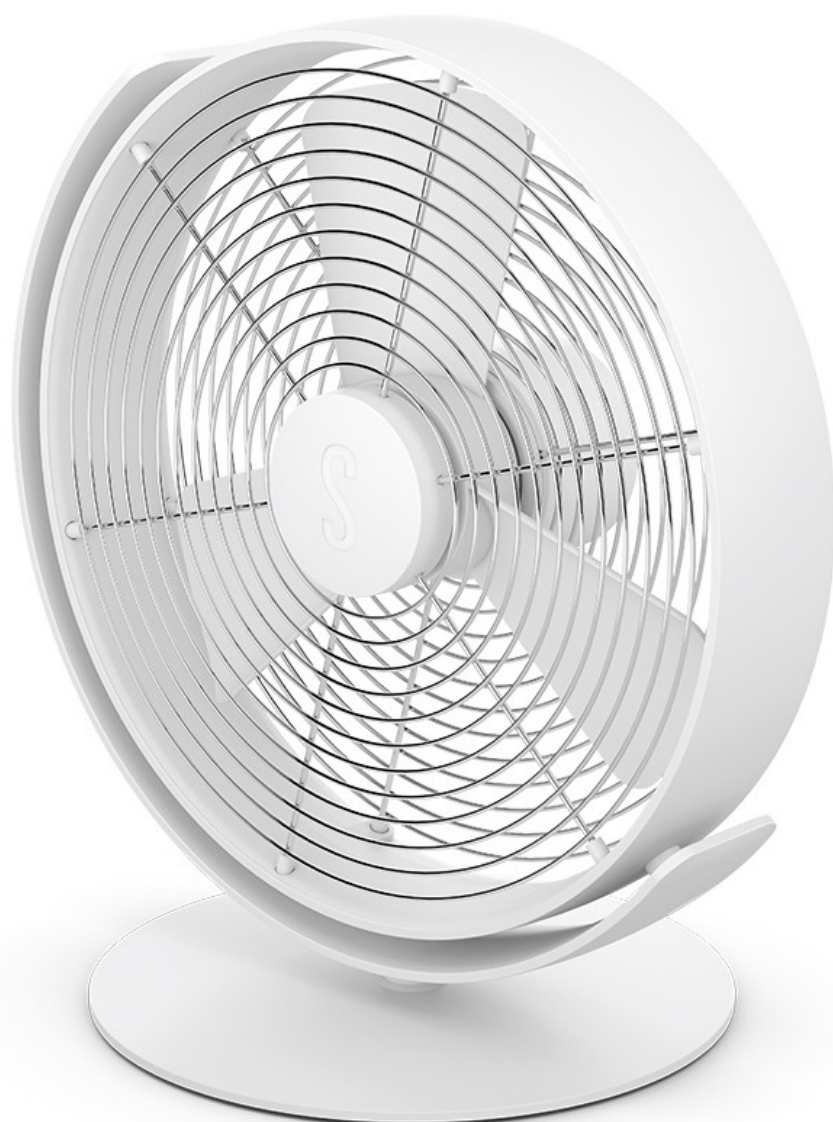


TIM

Návod k použití



Stadler Form®

TIM



Gratulujeme!

Právě jste zakoupili výjimečný stolní ventilátor „Tim“, jenž vám přinese plno radostí a který vám zlepší vnitřní ovzduší. Stejně jako u všech domácích elektrických spotřebičů, je třeba věnovat zvláštní pozornost při obsluze tohoto přístroje, aby nedošlo ke zranění, požáru nebo poškození přístroje.

Přečtěte si prosím pozorně návod k obsluze před prvním použitím přístroje a dodržujte bezpečnostní pokyny při obsluze zařízení.

Popis zařízení

Přístroj se skládá z následujících hlavních částí:

1. Podstavec
2. Tělo přístroje
3. USB kabel
4. Napájecí adaptér
5. Otvor pro zapojení USB kabelu
6. Ovládací kolečko pro zapnutí/vypnutí a nastavení rychlosti ventilátoru
7. Kruh ventilátoru s ochrannou mřížkou (může být otočen či nakloněn)
8. Ochranná zadní mřížka
9. Vrtule ventilátoru
10. Šroub pro otevření ochranné mřížky (při čištění vrtule)

Důležité bezpečnostní pokyny

Přečtěte si prosím pozorně návod k obsluze před prvním použitím přístroje a uložte jej bezpečně pro další použití (např. pokud budete předávat dalšímu uživateli). Stadler Form, resp. dovozce zařízení, odmítá veškerou odpovědnost za ztrátu nebo škodu, která vznikne v důsledku nedodržení návodu k obsluze.

Přístroj je vhodný pouze pro použití v domácnosti a pro účely popsané v tomto návodu. Neoprávněné užívání a technické úpravy zařízení mohou vést k ohrožení života a zdraví. Tento přístroj mohou obsluhovat děti starší 8 let, osoby se sníženými psychickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi i osoby s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud byly předem seznámeny s používáním přístroje. Děti by si s přístrojem neměly hrát. Čištění a údržba by neměla být prováděna dětmi bez dozoru. Nikdy nenechávejte děti hrát si s obalovým materiálem.

- Sestavte přístroj podle návodu. Dodržujte přesné pokyny pro sestavení a ujistěte se, že instalační šroub je dotažen tak, aby bylo předejito poškození a riziku.
- Nikdy nevkládejte žádné předměty do ochranné mřížky přístroje. Během provozu přístroj ničím nepřikrývejte.
- Před odstraněním ochranné mřížky vždy vytáhněte přívodní kabel ze zásuvky.
- Přívodní kabel může být připojen pouze na střídavý proud. Dodržujte informace o napětí, které jsou uvedené na přístroji.
- Nepoužívejte poškozené prodlužovací přívodní kabely.
- Nevedte přívodní kabel přes ostré hrany.
- Nevytahujte zástrčku ze zásuvky mokřýma rukama nebo tahem za napájecí kabel.
- Nepoužívejte tento přístroj v bezprostřední blízkosti vany, sprchového koutu nebo bazénu (dodržujte minimální vzdálenost 3 m). Umístěte přístroj tak, že osoba ve vaně se nemůže dotknout spotřebiče.
- Nedávejte přístroj do blízkosti zdroje tepla. Nevystavujte kabel přímému působení tepla (např. vyhřívání varnou deskou, otevřenému ohni, horké žehlicí ploše). Chraňte napájecí kabely před ropnými látkami.
- Dbejte na to, aby byl spotřebič správně umístěn na podložce, která zajišťuje vysokou stabilitu, a aby nebyl položen na přívodním kabelu.
- Přístroj není odolný stříkající vodě.
- Nepoužívejte spotřebič ve venkovním prostředí.
- Zabalený a nepoužívaný přístroj skladujte na suchém místě, které je nepřístupné dětem.
- Jestliže je přívodní kabel poškozený, musí být vyměněn nebo opraven v autorizovaném servisu výrobce nebo jinou kvalifikovanou osobou, aby nedošlo k ublížení na zdraví.
- Před jakoukoliv údržbou přístroje, čištěním přístroje a po jeho použití, vypněte přístroj a odpojte napájecí kabel ze zásuvky.
- Opravy elektrických zařízení by měl vždy provádět pouze kvalifikovaný technik.
- Používejte pouze adaptér dodávaný výrobcem.

Sestavení

Přípevněte podstavec (1) k tělu ventilátoru (2) pomocí přiloženého šroubu. Ujistěte se, že je šroub dostatečně utažen.

Uvedení přístroje do provozu:

1. Umístěte přístroj na rovnou podložku na požadovaném místě. Připojte USB kabel (3) do napájecího adaptéru (4) a poté do přístroje (5). Zapojte adaptér do zásuvky.

- Alternativně je možné zapojit USB kabel do jiného napájecího zdroje jako je PC nebo externí baterie (power banka s min. 2A).
2. Pro zapnutí přístroje je nutné jemně otočit ovládacím kolečkem (6) ve směru hodinových ručiček dokud neuslyšíte cvaknutí. Rychlost ventilátoru je možné měnit od jemného vánku a až po silný vítr pomocí ovládacího kolečka.
 3. Ventilátor vypnete tak, že otočíte ovládací kolečko proti směru hodinových ručiček dokud neuslyšíte cvaknutí.
 4. Ventilátor lze otočit na podstavci doleva či doprava.
 5. Ventilátor lze různě naklonit – podržte tělo ventilátoru jednou rukou a druhou rukou nakloňte kruh ventilátoru do požadované pozice.

Čištění

Před každou údržbou nebo čištěním a po každém použití vypněte přístroj a odpojte přívodní kabel (3,4) ze zásuvky.

Upozornění: Nikdy neponořujte přístroj do vody (nebezpečí zkratu).

- Pro čištění vnějších povrchů použijte vlhký hadřík a nechejte přístroj dobře oschnout.
- Chcete-li vyčistit vrtuli ventilátoru, odstraňte šroub (10) na spodní straně kruhu ventilátoru. Nyní držte přístroj za vnitřní stranu ovládacího kolečka (6) a točte vnitřní částí ve směru proti hodinovým ručičkám. Poté opatrně odstraňte ochrannou zadní mřížku (8). Očistěte vrtuli pomocí vlhkého hadříku a nechte řádně vysušit. Po dokončení čištění je nutné vrátit ochrannou zadní mřížku na původní místo a šroub řádně utáhnout.

Závady a jejich řešení

- Opravy elektrických přístrojů může provádět pouze autorizovaný servis. Pokud bude do přístroje zasahováno mimo autorizovaný servis, jde o porušení záručních podmínek a na přístroj se nebude vztahovat záruka.
- Nikdy nepoužívejte spotřebič, pokud je zástrčka poškozená, pokud nepravidelně pracuje, pokud přístroj spadl na zem nebo byl poškozen jakýmkoliv jiným způsobem.
- Nedávejte do zařízení žádné jiné předměty, které tam nepatří.
- Tento výrobek na konci své životnosti nesmí být ukládán do běžného komunálního odpadu, je třeba jej předat do sběrného dvora pro recyklaci elektrického zařízení. Pokud již přístroj není možné používat, přestřihněte přívodní šňůru tak, aby bylo zabráněno případným úrazům.

Likvidace zařízení

Evropská směrnice 2012/19 / ES o likvidaci elektrických a elektronických zařízení (WEEE), vyžaduje, aby se elektrické spotřebiče nelikvidovaly s běžným domovním odpadem. Mohou být zlikvidovány na sběrných místech pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení, kam je potřeba přístroj odevzdat po skončení jeho životnosti. Symbol odpadkového koše na výrobku vám připomíná tuto povinnost. Prosím, zeptejte se svého místního úřadu, kde se nachází příslušná skládka.



Technická specifikace Peter:

| | |
|-------------------------|--|
| Napětí | 5.5.2019 |
| Příkon | 10 W |
| Rozměry | 267 x 285 x 189 mm (šířka x výška x hloubka) |
| Hmotnost | 1,0 kg |
| Hlučnost | 25 - 44 dB (A) |
| V souladu s předpisy EU | CE / WEEE / RoHS / EAC |

Právo technických změn vyhrazeno

