

Външен нагревател за тераса Teesa TSA8050

Благодарим Ви, че закупихте уреда TEESA. Моля, прочетете внимателно тези инструкции за употреба преди употреба и ги запазете за бъдещи справки. Производителят не носи отговорност за щети, причинени от неправилно боравене и употреба на продукта.

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

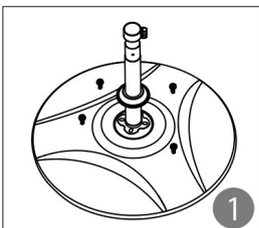
За да намалите нараняванията или щетите, следвайте основните предпазни мерки, прилагани при използване на електрически устройства, включително следните:

- Прочетете цялото ръководство с инструкции, преди да започнете монтажа и сглобяването, и го запазете за бъдещи справки. Запазете ръководството за бъдещи справки.
- Не използвайте продукта за цели, различни от посочените в това ръководство за експлоатация.
- Преди да свържете устройството към контакта на захранването, уверете се, че напрежението, посочено на устройството, съответства на напрежението в контакта на захранването.
- ВИНАГИ изключвайте устройството и го изваждайте от контакта:
 - ако не работи правилно
 - ако се чува необичаен звук при употреба
 - преди почистване
 - когато не се използва

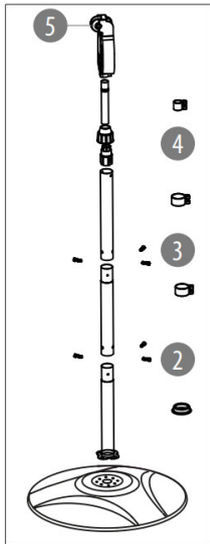
Внимание: по време на първата употреба устройството може да излъчва миризма от нагревателния елемент и изолацията, което е нормално.

- При първа употреба след дълго съхранение на устройството, то може да издава различни звуци - това е нормално и ще спре след известно време.
- Когато изключвате захранващия кабел на устройството, хванете и издърпайте щепсела, а не кабела/кабела.
- Поставете устройството върху равна, стабилна и топлоустойчива повърхност. Устройството може да се използва, докато е поставено вертикално. Не оставяйте устройството без надзор, докато работи.
- Ако устройството ще бъде монтирано на стена, уверете се, че няма да падне или да се откачи. Използвайте подходящи винтове/болтове.
- Преди монтажа се уверете, че устройството е изключено от захранването.
- Клас на защита IPX4 означава, че устройството е устойчиво на леки пръски вода. Не използвайте устройството, ако има риск от пълно намокряне.
- Пазете устройството и неговия кабел/кабел далеч от топлина, вода, влага, остри ръбове и всякакви други фактори, които могат да повредят уреда или неговия кабел.
- Не променяйте ъгъла на устройството, докато то работи.
- Не поставяйте устройството в близост до запалими, експлозивни вещества и в работна среда, включваща лакове и лепила.
- Не покривайте и не блокирайте вентилационните отвори (риск от прегряване). Уверете се, че няма препятствия на разстояние от 1 метър от устройството. Не поставяйте устройството директно до стени, мебели, завеси и др. Поставете устройството на добре проветриво място.
- Нагревателят не е предназначен за сушене на дрехи.
- След като изключите устройството, уверете се, че се е охладило.
- Не използвайте устройството в помещения с площ по-малка от 5 м².
- Не използвайте това устройство на прашни места.
- Съхранявайте устройството на сухо, хладно и без прах място. Преди съхранение се уверете, че устройството е изстинало.
- Защитете устройството от изпускане.
- Дръжте устройството далеч от деца. Не оставяйте деца без надзор с продукта.
- Този уред може да се използва от деца над 8 години и от лица с намалени физически, сензорни или умствени способности или без опит и знания, ако са под наблюдение и насочвани от лице, отговорно за тяхната безопасност, като се съобразява с разбирането и спазването на всички предпазни мерки. Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че не си играят с уреда. Децата не трябва да почистват и обслужват устройството без надзор.
- **Важно!** Корпусът на устройството ще се нагрее по време на работа. За да избегнете изгаряния и повреди, не докосвайте горещи повърхности! Докато устройството работи, уверете се, че деца и животни стоят далеч от него.
- Не поставяйте захранващия кабел под устройството или близо до вентилационните отвори.
- ВИНАГИ изключвайте продукта от електрическата мрежа, когато не го използвате.
- НЕ използвайте това устройство, ако кабелът или щепселът са повредени или уредът е счупен.
- Не се опитвайте да поправяте това устройство сами. Само оторизиран и квалифициран персонал може да ремонтира това устройство. Никога не разглобявайте това устройство.
- Фиксираните захранващи кабели могат да се подменят само в оторизиран сервизен център.
- Почиствайте това устройство в съответствие с инструкциите, посочени в параграфа „Почистване“. Поддържайте нагревателя чист. Уверете се, че няма предмети във вентилационните отвори. В противен случай това може да представлява опасност от пожар или повреда на устройството.

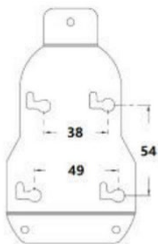
МОНТАЖ



- Поставете долната част в основата. Завийте четири винта М6.
- Поставете средната част в долната част. Завийте три винта М5.
- Поставете горната част в средната част. Завийте три винта М5.
- Поставете нагревателния елемент в горната част. Завийте нагревателния елемент в горната част на стойката (отворът за винт е разположен в задната част на нагревателния елемент).
- За да регулирате ъгъла на нагревателния елемент, леко развийте винта и регулирайте ъгъла. Завийте винта.



На стена



Нагревателният елемент трябва да бъде монтиран на здрава и равна стена.

1. Развийте монтажната скоба от нагревателния елемент.
2. Поставете монтажната скоба на стената и маркирайте местата за пробиване.
3. Пробийте дупки и завийте съответните винтове или болтове (не ги завивайте докрай).
4. Завийте монтажната скоба към нагревателния елемент.
5. Поставете нагревателния елемент с монтажната скоба в винтовете/болтовете.

ОПЕРАЦИЯ

1. Свържете захранващия кабел към захранването.
2. Дръпнете връвта, за да включите устройството. Дръпнете връвта отново, за да промените режима на нагряване. Устройството ще преминае през всички режими, докато се изключи.

ПОЧИСТВАНЕ

- Почиствайте устройството редовно с мека, леко влажна кърпа без абразивни препарати.
- Преди почистване, изключете устройството от захранването и изчакайте да се охлади.
- След почистване изчакайте, докато устройството изсъхне напълно.

Спецификации:

Захранване: 230 V / 50 Hz

3 режима на отопление: 650 W / 1300 W / 2000 W

Бързо нагряване

Монтаж на стойка или стена

Предпазен прекъсвач в случай на преобръщане

Нагревателен елемент: кварцови стъклени тръби

Диапазон на ъгъла на наклон: 45°

Диапазон на регулиране на височината на стойката: 1,3 - 2,1 м

За външна употреба

Клас на устойчивост: IPX4

Диаметър на основата: 50 см

Размери на нагревателната част: 41 x 1 x 1 см

Тегло на нагревателя 8,4 кг (8,9 кг бруто)

Тегло на нагревателния елемент: 0,14 кг

Дължина на кабела: 180 см



Правилно изхвърляне на продукта - на места предназначени за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване!



Забранено изхвърлянето в контейнери за общо събиране на отпадъците!

(Приложимо в Европейския съюз и други европейски страни със системи за разделно събиране)

Тази маркировка върху продукта или документацията към него показва, че той не трябва да се изхвърля с други битови отпадъци в края на експлоатационния му живот. За да предотвратите възможно увреждане на околната среда или човешкото здраве от неконтролирано изхвърляне на отпадъци, моля, отделете това от другите видове отпадъци и го рециклирайте отговорно, за да насърчите устойчивото повторно използване на материални ресурси. Битовите потребители трябва да се свържат с търговеца на дребно, от който са закупили този продукт или с местната служба отговорна за приемане на опасни отпадъци /депо за предаване опасни отпадъци/, за да получат подробности относно това къде и как могат да занесат този артикул, за безопасно за околната среда рециклиране.

Бизнес потребителите трябва да се свържат с доставчика си и да проверят условията на договора за покупка на този продукт и не трябва да го смесват с други търговски отпадъци за изхвърляне.

Европейска Декларация за съответствие на продукта, може да намерите на адрес: www.hit-electronics.com xxxxx, където „xxxxx“ е артикулният номер на продукта, който фигурира на етикета и в сайта.