

reesa®

Fan tower heater



TSA8051

Hartelijk dank voor de aanschaf van het TEESA apparaat. Lees deze gebruiksaanwijzing en bewaar hem voor toekomstig gebruik. De producent neemt geen verantwoordelijkheid voor schade veroorzaakt door ondeskundige behandeling en gebruik van het product.

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Om het risico op letsel of schade te beperken, dient u de basisveiligheidsmaatregelen in acht te nemen die bij het gebruik van elk elektrisch apparaat worden toegepast, waaronder de volgende:

1. Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door, ook als u met het apparaat vertrouwd bent. Bewaar de handleiding voor toekomstig gebruik.
2. Gebruik het product niet voor andere doeleinden dan aangegeven in deze gebruiksaanwijzing.
3. Alvorens het apparaat op het stopcontact aan te sluiten, dient u zich ervan te vergewissen dat de op het apparaat aangegeven spanning overeenkomt met de spanning in het stopcontact.
4. Schakel het apparaat ALTIJD uit en koppel het los van de netvoeding:
 - a. als het niet goed werkt;
 - b. als er een ongewoon geluid klinkt tijdens het gebruik;
 - c. voor het schoonmaken en/of;
 - d. wanneer het niet in gebruik is.
5. Opmerking: tijdens het eerste gebruik kan het apparaat een eigenaardige geur afgeven van verwarmings- en isolatie-elementen - dit is een normaal verschijnsel.
6. Wanneer u het netsnoer van het apparaat loskoppelt, pakt u de stekker vast en trekt u eraan, niet aan het snoer/de kabel.
7. Plaats het apparaat op een vlak, stabiel en hittebestendig oppervlak.
8. Gebruik het apparaat alleen rechtop en laat het niet onbeheerd achter.
9. Houd het apparaat en zijn snoer/kabel uit de buurt van hitte, water, vocht, scherpe randen en alle andere factoren die het apparaat of zijn snoer kunnen beschadigen.
10. Hanteer/gebruik het apparaat niet met natte of vochtige handen. Plaats het apparaat niet in water of een andere vloeistof en gebruik het niet in een vochtige of natte omgeving. Gebruik dit verwarmingstoestel niet in de onmiddellijke omgeving van een bad, een douche of een zwembad! Het toestel is niet geschikt voor gebruik in een badkamer.
11. Gebruik de ventilatorkachel niet in de buurt van ontvlambare stoffen, explosieven, vernis, lijm of warmtegevoelige voorwerpen.
12. Inlaat- en uitlaatroosters niet afdekken of beperken (gevaar voor oververhitting).
13. Houd de luchtinlaat en -uitlaat vrij van obstakels; zorg ervoor dat er zich geen voorwerpen in de buurt van het apparaat bevinden binnen een straal van ten minste 1 meter. Plaats het niet tegen muren, meubels, gordijnen, enz. Plaats het apparaat op een goed geventileerde plaats.
14. Gebruik het verwarmingselement niet om kleren te drogen.
15. Gebruik het apparaat niet in ruimtes met een oppervlakte van minder dan 4m².
16. Niet gebruiken in stoffige omgevingen.

17. Wanneer het apparaat niet wordt gebruikt, dient het op een schone, koele en droge plaats te worden bewaard. Vergeet niet het verwarmingselement af te koelen alvorens het op te bergen.
18. Wanneer het apparaat niet wordt gebruikt, dient het op een schone, koele en droge plaats te worden bewaard. Vergeet niet het verwarmingselement af te koelen alvorens het op te bergen.
19. Houd het apparaat buiten het bereik van kinderen. Laat kinderen niet zonder toezicht met het product.
20. Bescherm het product tegen sterke schokken en mechanische belasting.
21. Dit apparaat mag worden gebruikt door kinderen ouder dan 8 jaar en door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens, of met gebrek aan ervaring en kennis, indien zij onder toezicht staan van en geleid worden door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid op een voorzichtige manier, en indien alle veiligheidsvoorschriften begrepen en opgevolgd worden. Kinderen mogen niet met dit apparaat spelen. Kinderen mogen het apparaat niet zonder toezicht het apparaat zonder toezicht.
22. Let op! Het oppervlak van dit apparaat kan heet worden; de luchtuitlaat wordt heet tijdens werking. Houd kinderen en huisdieren tijdens het gebruik goed in de gaten.
23. Leg het netsnoer niet onder het verwarmingselement of voor de luchtinlaat of -uitlaat.
24. Steek niets in het ventilatierooster!
25. Koppel het product ALTIJD los van de netvoeding als het niet in gebruik is.
26. GEBRUIK dit apparaat NIET als het snoer of de stekker beschadigd is, of als het apparaat kapot is.
27. Probeer dit apparaat niet zelf te repareren. Alleen bevoegd en gekwalificeerd personeel mag dit apparaat repareren. Haal dit apparaat nooit uit elkaar.
28. Vast netsnoer mag alleen worden vervangen in een erkend servicepunt.
29. Dit product is alleen geschikt voor goed geïsoleerde ruimten of incidenteel gebruik.
30. Reinig dit apparaat volgens de instructies in het hoofdstuk "Reiniging". Houd de ventilator verwarmingselement schoon. Zorg dat er geen voorwerpen in een ventilatie- of uitlaatopening terecht komen, aangezien dit elektrische schokken, brand of schade aan het apparaat kan veroorzaken.

MONTAGE

Om de slang te monteren volgt u de basisinstructies:

1. Verbind de basiselementen met de juiste kliks.
2. Steek het netsnoer door de opening in de basis.
3. Plaats de basis op de onderkant van het apparaat.
4. Zet de basis vast met de montageschroeven die bij de kit zijn geleverd.

GEBRUIK

1. Plaats het apparaat op een vlakke, stabiele ondergrond. Zorg ervoor dat er voldoende ruimte rondom het apparaat is voor vrije circulatie (ten minste één meter van muren of meubilair) en dat de luchtinlaat en -uitlaat niet geblokkeerd zijn.
2. Voordat u het apparaat aansluit op de stroomvoorziening, moet u ervoor zorgen dat het apparaat is uitgeschakeld - de stroomschakelaar staat in de stand 'O'.
3. Zet de stroomschakelaar in de stand 'I'. Het apparaat geeft een geluidssignaal, het scherm toont omgevingstemperatuur en blijft in stand-by modus.
4. Om het apparaat in te schakelen, drukt u op de aan/uit-knop. Het apparaat zal starten met de ventilatorstand aan.
5. De verwarmingsfunctie kan op verschillende manieren worden geactiveerd:
 - a. Druk op de verwarmingsvermogenstoets. De eerste druk schakelt het lage verwarmingsvermogen (1000 W) in, de tweede druk schakelt het hoge verwarmingsvermogen (2000 W) in, de derde druk schakelt de verwarmingsmodus uit en laat de ventilatormodus aan.
 - b. Druk op de temperatuurinstelknop - de verwarmingsmodus start en de indicator voor de ingestelde temperatuur knippert. Door nogmaals op de temperatuurregelknop op de behuizing van het apparaat te drukken, wordt de vooraf ingestelde verwarmingstemperatuur verhoogd (met de afstandsbediening kunt u de temperatuur naar boven en beneden bijstellen; door op de temperatuurregelknop op de afstandsbediening te drukken, wordt deze modus uitgeschakeld). Het ingestelde temperatuurbereik is 18 - 45 °C. In deze modus zal het apparaat de ingestelde temperatuur handhaven door afwisselend de ventilator en het verwarmingselement te laten werken. Als de ingestelde temperatuur 1 - 2°C hoger is dan de omgevingstemperatuur, zal het apparaat werken met een laag verwarmingsvermogen. Als de ingestelde temperatuur ten minste 3°C hoger is dan de omgevingstemperatuur, werkt het apparaat met een hoog verwarmingsvermogen.
6. Het apparaat heeft een ingebouwde timer die de standby-modus activeert na de door de gebruiker ingestelde tijd (1-8 uur). Om de timer in te stellen, drukt u op de timerknop tot de gewenste tijdsperiode wordt weergegeven
7. Druk op de rotatietoets om de automatische rotatie in te schakelen. Druk er nogmaals op om de rotatie te stoppen.
8. Druk op de toets voor de imitatie van de haard om de visuele imitatie van de haard aan de onderkant van de voorkant van het apparaat in te schakelen. Druk er nogmaals op om uit te schakelen.
9. Als het apparaat tijdens het gebruik kantelt of wordt opgetild, schakelt de beveiliging het apparaat automatisch uit.

NB:

- Voor optimaal gebruik, sluit ramen en deuren
- Dek de ventilatiegaten niet af, want dat leidt tot oververhitting en activeert de uitschakeling.
- Laat het apparaat 5-10 seconden in de ventilatormodus werken voordat u het uitschakelt.

ONDERHOUD

Maak uw toestel regelmatig schoon.

1. Trek de stekker van het apparaat uit het stopcontact voordat u het apparaat schoonmaakt.
2. Laat het apparaat volledig afkoelen.
3. Reinig het apparaat met een zachte, licht vochtige doek. Gebruik geen chemische middelen om de ventilator te reinigen.
4. Zorg ervoor dat het aanzuigrooster vrij is van stof, aangezien dit de luchtstroom vermindert. Ophopend stof kan worden verwijderd met een zachte doek of stofzuiger.
5. Laat het oppervlak volledig drogen voordat u het apparaat weer gebruikt.

SPECIFICATIES

BASISFUNCTIES

- Touchpad
- Bescherming tegen oververhitting
- Automatische uitschakeling in geval van kanteling
- LED-scherm
- Keramisch verwarmingselement PTC
- Automatisch 90° draaien
- Afstandsbediening
- Decoratieve imitatie van een vreugdevuur
- 3 werkmodi (koele lucht / warme lucht / hete lucht)
- Bereik van ingestelde temperatuur 18 - 45°C

TECHNISCHE GEGEVENS

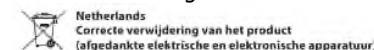
- Geluidsvermogensniveau: 50 dB
- Lengte stroomkabel: 150 cm
- Stroomvoorziening afstandsbediening: 3V CR2025 batterij
- 2 verwarmingsniveaus: 1000 W / 2000 W
- Nominaal vermogen: 2000 W
- Ingangsvermogen: AC 220 - 240 V; 50 - 60 Hz

FYSIEKE PARAMETERS

- Afmetingen: 850x140x140 mm (zonder voet)
- Diameter voet: 300 mm
- Gewicht: 3,3 kg

MEEGELEVERD

- Afstandsbediening, gebruikershandleiding



De markering op het product of in gerelateerde teksten geeft aan dat het aan het einde van zijn levensduur niet met ander huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Om schade aan het milieu en de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, dient u het product van andere soorten afval te scheiden en op een verantwoorde manier te recyclen om het hergebruik van materiële bronnen als een permanente handelwijze te promoten. Huishoudelijke gebruikers moeten contact opnemen met de winkel waar ze het product hebben gekocht of met de plaatselijke overheid voor informatie over waar en hoe ze dit product met oog op het milieu, kunnen recyclen. Zakelijke gebruikers moeten contact opnemen met hun leverancier en de voorwaarden van het koopcontract raadplegen. Het product mag niet worden weggegooid met ander consumptie-afval.

