

Halogénové vykurovacie teleso

obj. č.: 56 11 56



Tento návod na použitie je súčasťou výrobku. Obsahuje dôležité upozornenia týkajúce sa jeho uvedenia do prevádzky a ovládania! Pamätajte na to, keď budete výrobok odovzdávať tretím osobám!

Uschovajte preto tento návod na obsluhu pre prípadné ďalšie použitie!

Tento výrobok spĺňa požiadavky platných európskych a národných právnych predpisov. Konformita je dokázaná, príslušné dokumenty a podklady sú uschované u výrobcu.

Aby ste zachovali tento stav a zaistili si bezpečnú prevádzku výrobku, musíte ako používateľ rešpektovať tento návod na použitie!

URČENÉ POUŽITIE

Toto halogénové vykurovacie teleso je určené pre vyhrievanie kancelárií, obývacích miestností atď. Pre optimálne nastavenie sa halogénový vykurovač automaticky stlačením tlačidla otočí vertikálne doľava a doprava.

Halogénové vykurovacie teleso potrebuje zásobovanie elektrickým napätím 230 Voltov/ 50 Hz. Ako zdroj napätia môžete preto použiť iba 230 voltovú zásuvku verejnej elektrickej siete! Nikdy sa nepokúšajte prevádzkovať halogénový vykurovač s iným napätím!

Použitie je povolené iba v uzavretých a suchých miestnostiach, nie teda vo voľnom priestranstve ani v kúpeľni! Umiestnenie je potrebné vybrať tak, aby bolo halogénové vykurovacie teleso chránené pred vlhkosťou, silným znečistením a silným prehriatím!

Iné použitie ako hore popísané vedie k poškodeniu výrobku, okrem toho je spojené s nebezpečenstvami, ako napr. skrat, požiar, elektrický šok atď. Výrobok nemožno meniť a/ alebo prestavovať a puzdro nemožno otvárať! Je potrebné bezpodmienečne rešpektovať bezpečnostné upozornenia a technické údaje!

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA



Za poškodenia vecí a zranenia osôb spôsobené neodbornou manipuláciou alebo nerešpektovaním bezpečnostných upozornení neručíme! V takomto prípade zanikajú všetky nároky vyplývajúce zo záruky!

V prípade škôd, ktoré vznikli nerešpektovaním tohto návodu na použitie zanikajú všetky nároky vyplývajúce zo záruky! Za následné škody neručíme!

Z bezpečnostných a povolovacích (CE) dôvodov nie je povolené svojvoľné prestavovanie a/ alebo zmeny prístroja!

Pred použitím prístroja skontrolujte, či je sieťové napätie, s ktorým prístroj chcete používať, rovnaké ako napätie uvedené na štítku prístroja!

Z času na čas skontrolujte, či nie sú halogénové vykurovacie teleso a sieťový kábel poškodené!

Halogénový vykurovač nepatrí do rúk deťom! V prítomnosti detí je potrebné zvýšiť pozornosť, najmä v prípade, že sa pokúšajú do prístroja strkať otvorením puzdra nejaké predmety! Vzniká nebezpečenstvo život ohrozujúceho elektrického šoku! Pri používaní prístroja dávajte zvýšený

pozor na prítomné deti a domáce zvieratá, aby sa na ňom nepopálili alebo jeho prevrátením či prikrytím nespôsobili požiar!

Prístroj nepoužívajte v blízkosti iných zdrojov tepla! Prístroj je skonštruovaný tak, aby nemohol spôsobiť požiar horľavých predmetov (napr. záclon)! Je však potrebné dbať na bezpečný stav prístroja! Vetracie a výstupné otvory prístroja musia byť voľné! Prístroj nemožno prikryvať napr. textíliami! Vzniká nebezpečenstvo požiaru! Halogénové vykurovacie teleso musí byť pri prevádzke umiestnené minimálne s 50 cm odstupom od stien a iných predmetov!

V žiadnom prípade sa nedotýkajte puzdra ani mriežky na vypúšťanie vzduchu počas prevádzky a dovtedy, kým prístroj úplne nevychladne (nebezpečenstvo popálenia)!

Vedenie na pripojenie do siete umiestnite tak, aby sa nedotýkalo horúcich častí prístroja!

Do otvorov pre vypúšťanie vzduchu ani do vnútra prístroja nezavádzajte žiadne predmety (nebezpečenstvo elektrického šoku)!

Na pripojenie vykurovacieho telesa do elektrickej siete nepoužívajte rozbočky ani podobné pomôcky!

Pri priemyselnom použití je potrebné rešpektovať predpisy pre zabránenie nehodám a požiarom profesných združení pre elektrické zariadenia a prevádzkové prostriedky!

Halogénové vykurovacie teleso nikdy nezapínajte hneď po tom, čo ste ho priniesli z chladnej miestnosti do teplej! Vzniknutá kondenzovaná voda by mohla podľa okolností vykurovač i celkom zničiť. Nechajte ho preto nezapnutý zohriať sa na teplotu miestnosti!

Nad prístrojom nikdy nelejte kvapaliny! Vzniká nebezpečenstvo život ohrozujúceho elektrického šoku! Ak sa tak napriek tomu stane, okamžite vytiahnite sieťovú zástrčku zo zásuvky a obráťte sa na odborníka!

Ak chcete s prístrojom pohnúť, nikdy neľahajte za pripájacie vedenie! Dbajte na to, aby pripájacie vedenie nezostalo visieť a nespôsobil tak prevrátenie prístroja! Pripájacie vedenie nenavíjajte na prístroj a nezalamujte!

Halogénové vykurovacie teleso nepoužívajte v miestnostiach alebo za nepriaznivých podmienok, kde sú prítomné alebo by mohli byť prítomné horľavé plyny, výpary alebo prach!

Pri otvorení krytu alebo odstránení súčiastok môžete odkryť súčiastky pod elektrickým napätím. Môžu byť pod prúdom i ak je prístroj vypnutý. Pred údržbou alebo výmenou súčiastok či modulov je potrebné halogénový vykurovač najskôr odpojiť od sieťového napätia! Údržbu alebo opravu halogénového vykurovacieho telesa môže vykonávať iba ODBORNÍK, ktorý je oboznámený so spojeným nebezpečenstvom príp. príslušnými právnymi predpismi!

Ak je zrejmé, že bezpečná prevádzka prístroja už nie je možná, je potrebné vyradiť halogénové vykurovacie teleso z prevádzky a zaistiť ho pred náhodným použitím!

Bezpečná prevádzka prístroja nie je možná, ak:

- halogénové vykurovacie teleso vykazuje viditeľné poškodenie
- halogénové vykurovacie teleso nefunguje
- po dlhšom skladovaní za nepriaznivých podmienok
- nie je vylúčená ťažká transportná záťaž

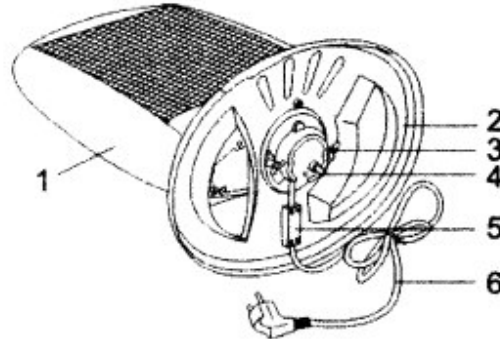
MONTÁŽ



Pred montážou halogénového vykurovacieho telesa je potrebné vytiahnuť sieťovú zástrčku zo zásuvky!

Následne je potrebné namontovať stojan na puzdro halogénového vykurovača! Pri montáži Vám pomôže nasledujúci obrázok!

Stojan môžete namontovať najjednoduchšie tak, že prístroj otočíte na zadnú stranu! Uvoľnite obe skrutky na zadnej strane prístroja, pripájacie vedenie ved'te stredom stojana a následne stojan nasad'te! Stojan pripevníte na prístroj zatahnutím oboch skrutiek!



1. puzdro
2. stojan
3. pripevňovacie skrutky (2 kusy)
4. poistka proti prevráteniu
5. kábel
6. vedenie na pripojenie do siete

UVEDENIE DO PREVÁDZKY

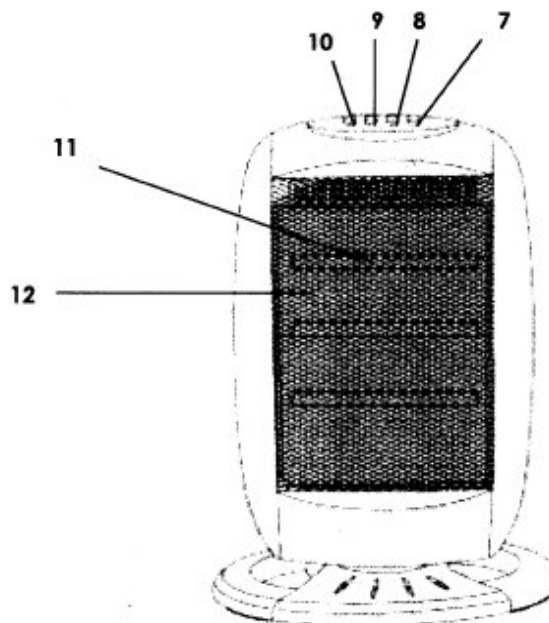


Halogénové vykurovacie teleso umiestňujte vždy na rovnú, bezpečnú a stabilnú podložku!

Halogénové vykurovacie teleso nikdy nepoužívajte bez plastovej mriežky!

Ak nebudete halogénové vykurovacie teleso dlhšiu dobu používať, skladujte ho na suchom a čistom mieste!

Prístroj nemožno používať v blízkosti vaní, sprch, bazénov alebo umývadiel! Pri používaní prístroja je potrebné vylúčiť akýkoľvek kontakt s vodou!



7. hlavný spínač a 1.stupeň vykurovacieho výkonu (400 W)
8. spínač 2. stupňa vykurovacieho výkonu (400 W)
9. spínač 3. stupňa vykurovacieho výkonu (400 W)
10. spínač pre osciláciu
11. halogénová tyč
12. plastová mriežka

Teraz zástrčku zapojte do sieťovej zásuvky verejnej rozvodnej siete!

Stlačením hlavného spínača „7“ (POWER) zapnete halogénový vykurovač! 1. vykurovací stupeň (400 W) je aktivovaný. Opätovným stlačením hlavného spínača halogénové vykurovacie teleso znovu vypnete. (OFF znamená vypnutý a ON zapnutý prístroj). Po vypnutí halogénového vykurovacieho telesa je zakaždým potrebné vytiahnuť sieťovú zástrčku zo zásuvky!

Teraz môžete stlačením tlačidiel „8“ a „9“ (400 W) zvýšiť či opäť znížiť vykurovací výkon (W = Watt).

Stlačením spínača oscilátora „10“ (TURN) sa prístroj začne otáčať doľava a doprava!

Halogénové vykurovacie teleso je vybavené poistkou proti prevráteniu takže sa prístroj v prípade prevrátenia alebo preklopenia automaticky vypne.

V prípade, že prístroj po zapnutí nefunguje, skontrolujte, či stojí na rovnej, bezpečnej a stabilnej podložke a či nie je kolískový spínač zablokovaný!

ČISTENIE A STAROSTLIVOSŤ



Rešpektujte bezpečnostné upozornenia a sieťovú zástrčku vytiahnite zo zásuvky!

Pred čistením vytiahnite zástrčku a prístroj nechajte vychladnúť! Puzdro môžete čistiť ľahko navlhčenou handričkou. Nepoužívajte rozpúšťadlá, mohli by poškodiť puzdro! Otvory môžete pri znečistení vyčistiť vysávačom. Ak prístroj nepoužívajte, skladujte ho na suchom a bezpečnom mieste!

SPRACOVANIE ODPADU



Výrobok na konci jeho životnosti zneškodnite v súlade s platnými zákonnými ustanoveniami!

TECHNICKÉ ÚDAJE

Prevádzkové napätie: 230 V < 50 Hz

Príkon: max. cca 1200 Watt

1. stupeň 400 Watt, 2. stupeň 400 Watt, 3. stupeň 400 Watt

VYHLÁSENIE O KONFORMITE

Týmto my, Conrad Electronic, Klaus-Conrad-Straße 2, 92240 Hirschau, prehlasujeme, že tento výrobok je v súlade s základnými požiadavkami a ostatnými relevantnými predpismi právnej normy 1999/5/EG. Vyhlásenie o konformite tohto výrobku nájdete na www.conrad.com.

Tento návod na použitie je publikáciou firmy Conrad Electronic GmbH, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau. Tento návod na použitie zodpovedá technickému stavu v čase tlaču. Zmeny v technológii a vybavení vyhradené.

© Copyright 2006 by Conrad Electronic GmbH. Printed in Germany.