

Polski - Opis

Grzejnik tanasowy jest urządzeniem służącym do zapewnienia komfortowego ogrzewania w obszarze wentymatry.

1. Przewłcznik połączony z wyłącznikiem	<ul style="list-style-type: none">Podłącz przewód jednokrotnie w celu włączenia urządzenia (750 W). Podłącz przewód dwukrotnie w celu włączenia urządzenia (1500 W). Podłącz przewód dwukrotnie w celu włączenia urządzenia.
2. Głowica grzejnika	
3. Podstawa grzejnika	<ul style="list-style-type: none">Zamontuj dolną rurę do podstawy grzejnika za pomocą czterech śrub (M6*35mm).
4. Dolna rura	<ul style="list-style-type: none">Przesuń pokrywę dekoracyjną nad dolną rurę, aby umieścić ją na podstawie grzejnika.
5. Pokrywa dekoracyjna	<ul style="list-style-type: none">Umieść pierwszą podpórę przewodu na dolnej rurze.
6. Podpora przewodu 1	<ul style="list-style-type: none">Zamontuj środkową rurę na dolnej rurze za pomocą trzech śrub (M5*6mm).
7. Środkowa rura	<ul style="list-style-type: none">Umieść drugą podpórę przewodu na środkowej rurze. Zamontuj górną rurę na środkowej rurze za pomocą trzech śrub (M5*6mm).
8. Podpora przewodu 2	<ul style="list-style-type: none">Umieść trzecią podpórę przewodu na górnej rurze.
9. Górna rura	<ul style="list-style-type: none">Zamontuj głowicę grzejnika na górnej rurze za pomocą dwóch śrub (*410mm). (Inną przeznaczając). Poprowadź przewód zasilający przez trzy podpory przewodów.
10. Podpora przewodu 3	

Bezpieczeństwo

Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy dokładnie przeczytać instrukcję. Zachowaj instrukcję do wykorzystania w przyszłości.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia urządzenia lub obrażenia osób powstałe w wyniku nieprzestrzegania instrukcji dotyczących bezpieczeństwa i niewłaściwego użytkowania urządzenia.
- Urządzenie mogą korzystać dzieci powyżej 8 roku życia oraz osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, czuwowej lub psychicznej, lub osoby bez braku doświadczenia lub znajomości sprzętu, chyba że odbywa się to pod nadzorem lub ich zostały poinformowane, jak należy obchodzić się z urządzeniem w bezpieczny sposób i jeśli rozumieją ewentualne ryzyko. Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem. Urządzenie i konserwacja nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.
- Jako dodatkową ochronę zaleca się zamontowanie wyłicznika różnicowo-prądowego (RCD) w obwodzie elektrycznym zapobiegającym zasilaniu w latanie. Wartość znamionowego różnicowego prądu różnicowego wyłicznika różnicowo-prądowego (RCD) nie może być większa niż 30 mA. Należy skonfigurować się z instalatorem.
- Urządzenie powinno być używane zgodnie ze swoim przeznaczeniem. Nie należy używać urządzenia w celach innych niż określono w instrukcji.
- Nie wolno korzystać z urządzenia, jeśli jakakolwiek część jest uszkodzona lub wadliwa. Jeśli urządzenie jest uszkodzone lub wadliwe, należy niezwłocznie wymienić urządzenie.
- Urządzenie nadaje się wyłącznie do użytku wewnętrzznego. Nie używać urządzenia na zewnątrz.
- Urządzenie nadaje się wyłącznie do użytku domowego. Urządzenia nie wolno używać do celów handlowych.
- Nie wolno korzystać z urządzenia w pobliżu wianien, przysiółków, złewów lub innych zbiorników napełnionych wodą.
- W przypadku korzystania z urządzenia w latanie wyjąć wtyczkę zasilającą z gniazka elektrycznego po użytku.
- Szybkość z woda może doprowadzić do obrażeń ciała lub uszkodzenia urządzenia, nawet jeśli jest ono wyłączone.
- Nie używać regulatora czasowego ani oddzielnego systemu zdalnego sterowania umożliwiającego automatyczne włączenie urządzenia.
- Nie wystawiać urządzenia na działanie wody lub wilgoci.
- Nie przykręcać urządzenia.
- Nie blokować otworów wentylacyjnych.
- W otworach wentylacyjnych nie wolno umieszczać przedmiotów.
- Umieść urządzenie na stabilnej, płaskiej powierzchni.

Bezpieczeńwo elektryczne



- W celu zmniejszenia ryzyka porażenia prądem elektrycznym, niniejsze urządzenie powinno być otwierane wyłącznie przez osobę z odpowiednimi umietyściami, kiedy wymaga jest przeprowadzenia przeglądu.
- Nie wolno korzystać z urządzenia, jeśli kabel zasilający lub wtyczka zasilająca są uszkodzone lub nie działają poprawnie. Jeśli kabel zasilający lub wtyczka zasilająca są uszkodzone lub nie działają poprawnie, muszą zostać wymienione przez producenta lub autoryzowanego serwisanta.
- Przed rozpoczęciem użytkowania zawsze należy sprawdzić, czy napięcie sieci zasilającej odpowiada wartości podanej na tabliczce znamionowej urządzenia.
- Poruszaj urządzeniem tak, aby nie doprowadzić do pociągnięcia za kabel zasilający. Nie dopuszczaj do zaplątania kabla.
- Nie wolno zarruzać urządzenia, kabla zasilającego ani wtyczki zasilającej w wodzie bądź innej cieczy.
- Nie porażać się urządzena bez nadzoru, gdy wyciąga się je z gniazda zasilania.

Czyszczenie i konserwacja

Wnętrze

- Przed przystąpieniem do czyszczenia lub konserwacji należy zawsze wyłączyć urządzenie, wyjąć wtyczkę zasilającą z gniazda elektrycznego i poczekać, aż urządzenie ostygnie.
- Nie używaj do czyszczenia rozpuszczalników ani materiałów ściernych.
- Nie czyść wewnętrznej strony urządzenia.
- Nie podejmuj prób naprawy urządzenia. Jeśli urządzenie nie działa poprawnie, należy wymienić je na nowe urządzenie.
- Nie zanurzaj urządzenia w wodzie lub innych płynach.

- Zewnętrzna strona urządzenia czysta, czarna, wolna od smażka.
- Wyczyść wylot powietrza za pomocą odkurzacza.

Wsparcie

Jeśli potrzebujesz dalszej pomocy lub masz uwagi lub sugestie, proszę odwiedzić stronę www.nedis.com/support

Kontakt

NEDIS B.V., De Tweeling 28, 5215 MC 's-Hertogenbosch, Holandia

Čeština - Popis

Přímotop je zařízení používávané pro topení venku.

1. Tahový vypínač	<ul style="list-style-type: none">Jedním zatážením za šňůru zatáhnete zápnete (750 W). Zatažením za šňůru dvakrát zatáhnete zapnete (1500 W). Opakováním zatážením za šňůru zatáhnete vypnete.
2. Hlava přímotopu	
3. Základna přímotopu	
4. Spodní část nohy	<ul style="list-style-type: none">Spodní část nohy namontujte do základny přímotopu pomocí čtyř šroubů (M6*35mm).
5. Osobový kryt	<ul style="list-style-type: none">Nasujte osobový kryt na spodní část nohy a umístěte jej do základny.
6. Držák kabelu 1	<ul style="list-style-type: none">Namontujte střední část nohy na spodní část pomocí tří šroubů (M5*6mm).
7. Střední část nohy	<ul style="list-style-type: none">Uložte drhlý držák kabelu na střední část nohy.
8. Držák kabelu 2	<ul style="list-style-type: none">Namontujte vrchní část nohy na střední část pomocí tří šroubů (M5*6mm).
9. Vrchní část nohy (vynosová část)	<ul style="list-style-type: none">Namontujte hlavu přímotopu na vrchní část pomocí dvou šroubů (*410mm).
10. Držák kabelu 3	<ul style="list-style-type: none">Elektrický kábel vedte třemi držáky.

Bezpečnost

Všeobecné bezpečnostní pokyny

- Před použitím si pozorně přečtěte příručku. Příručku uchovávejte pro pozdější použití.
- Výrobce není zodpovědný za následné škody nebo poškození vlastnictví nebo zranění osob způsobené nedodržováním zde uvedených bezpečnostních pokynů nebo nesprávným použitím výrobku.
- Zařízení mohou používat děti od 8 let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi či nedostatek zkušeností a znalostí, pokud je jim poskytnou vhodné nebo poskytnou ohledně bezpečného používání zařízení a pokud budou souhlasící rizika. Děti by si se zařízením neměly hrát. Dětská a uživatelskou údržbu nesmí vykonávat děti bez dozoru.
- Pro dodatečnou ochranu doporučujeme instalovat do elektrického obvodu přívadělného elektrínu dou koupelny proudový chránič (RCD). Tento proudový chránič RCD musí mít jmenovité zbytkový proud maximálně 30 mA. O radu požadujte svého instalátora.
- Zařízení používejte pouze v jeho zamýšleném účelům. Nepoužívejte zařízení k jiným účelům, než je popsáno v příručce.
- Nepoužívejte zařízení, pokud je jakákol část poškozena nebo vadná. Pokud je zařízení poškozené nebo vadné, okamžitě jej vyměňte.
- Toto zařízení je určeno pouze pro použití v místnosti. Nepoužívejte zařízení v exteriérech.
- Toto zařízení je určeno pouze pro domácí použití. Nepoužívejte zařízení pro komerční účely.
- Zařízení nepoužívejte ve vlně, ve sprše, v umýváce ani v jiných nádobách obsahujících vodu.
- Pokud zařízení používáte v koupelně, po použití vybité nechte zadržku ze zásuvky. Výsleky vody může způsobit riziko osobního poranění nebo poškození zařízení i v případě, že je zařízení vypnuto.
- Nepoužívejte zařízení ani samostatný systém dálkového ovládní, kteréž zařízení automaticky zapíná.
- Nepoužívejte zařízení přímo v blízkosti vody an vlhkosti.
- Zařízení nezakrývejte.
- Nezakrývejte ventilátory.
- Do ventilačních otvorů nezasouvajte cizí předměty.
- Zařízení postavte na stabilní, rovný povrch.

Elektrická bezpečnost



- Abyste snížili riziko úrazu elektrickým proudem, měl by být v případě potřeby tento výrobek otevřen pouze autorizovaným technikem.
- Děje se li závada, odpojte výrobek ze síle a od jiných zařízení.
- Nepoužívejte zařízení, pokud jsou napájecí kabel či napájecí zástrčka poškozeny nebo vadné. Pokud jsou napájecí kabel či napájecí zástrčka poškozeny nebo vadné, musí je vyměnit výrobce nebo oprávněný servisní zástupce.
- Před použitím vždy zkontrolovat, zda napájecí napájení odpovídá napětí uvedenému na typovém štítku zařízení.
- Zařízení nepřehřívejte nošením za napájecí kabel. Zkontrolujte, zda se napájecí kabel nemůže nikde zachytit.
- Zařízení, napájecí kabel ani napájecí zástrčku neponojujte do vody ani jiných kapalin.
- Zařízení nenechávejte bez dozoru, pokud je napájecí zástrčka zasunutá do napájecího obvodu.

Čištění a údržba

Upozornění

- Před čištěním nebo údržbou zařízení vždy vypnete, vytažením napájecí zástrčky ze zásuvky ve zdi a vyčkejte, dokud zařízení neochladí.
- Nepoužívejte čisticí rozpouštědla ani abrazivní čisticí prostředky.
- Nečistěte vnitřek zařízení.
- Nepokoušejte se zařízení opravovat. Pokud zařízení nepracuje správně, vyměňte jej za nové zařízení.
- Zařízení neponojujte do vody ani jiných kapalin.

- Venek zařízení očistěte měkkým, suchým hadříkem.
- Výstup proudu vzduchu čistěte pomocí vysavače.

Podpora

Pokud potřebujete další pomoci nebo máte návrhy nebo připomínky, navštivte www.nedis.com/support

Kontakty

NEDIS B.V., De Tweeling 28, 5215 MC 's-Hertogenbosch, Nizozemsko

Magyar - Leírás

A teraszfűtő berendezés egy olyan eszköz, amely a kültéri területek komfortfűtésére alkalmas.

1. Húzószínrős kapcsoló	<ul style="list-style-type: none">Húzza meg a zsinórt egyszer a készülék bekapcsoláshoz (750 W). Húzza meg a zsinórt kétszer a készülék bekapcsoláshoz (1500 W). Húzza meg újra a zsinórt a készülék kikapcsoláshoz.
2. Fűtőfej	
3. Fűtőegység alja	
4. Alsó cső	<ul style="list-style-type: none">Szerelje fel az alsó csövet a fűtőegység aljára a négy csavar segítségével (M6*35mm).
5. Díszítő burkolat	<ul style="list-style-type: none">Csatassza rá a díszítő burkolatot az alsó csőre, hogy az érintkezés a fűtőegység aljával.
6. Kábelrögzítő 1	<ul style="list-style-type: none">Hejyezze el az első kábelrögzítőt az alsó csőre.
7. Középső cső	<ul style="list-style-type: none">Szerelje fel a középső csövet az alsó csőre a három csavar segítségével (M5*6mm).
8. Kábelrögzítő 2	<ul style="list-style-type: none">Hejyezze el a harmadik kábelrögzítőt a középső csőre.
9. Felő cső (kijáratos cső)	<ul style="list-style-type: none">Szerelje fel a fűtőfelet a felső csőre a hét csavar segítségével (*410mm).
10. Kábelrögzítő 3	<ul style="list-style-type: none">Veresse át a tápkábelét a három kábelrögzítőn.

Biztonság

Általános biztonság

- A használat előtt figyelmesen olvassa el a kézikönyvet. Tartsa el a kézikönyvet, hogy szükség esetén belesetelhesen.
- A berendező vonatkozású szabályok megismerése vagy a termék nem rendelkezéséről használata miatt bekövetkező anyagi és következményes károkat és sérüléseket a gyártó nem vállal felelősséget.
- A készüléket 8 évtől fiatal gyermek vagy csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességűkelil rendelkező vagy a használatra vonatkozó tapasztalat és tudással nem rendelkező személy csak felügyelettel vagy a készülék biztonságos módján való használatára vonatkozó utasítások birtokában és a veszélyek tudomással vételével használhatja. A termék nem jálképez. A tisztítást és karbantartást nem végesheti gyermek felügyelet nélkül.
- A termékrendeltetés szerint használja a készüléket. Ne használja a készüléket a kézikönyvben feltüntetettől eltérő célra.
- Ne használja a készüléket, ha valamely része sérült vagy meghiúsodott. A sérült vagy meghiúsodott készüléket azonnal javíttassza meg, vagy cseréltesse ki.
- A termék csak békés használatra készült. Ne használja a terméket kűltérben.
- A termék csak otthoni használatra készült. Ne használja a terméket kereskedelmi célokra.
- Ne használja kádl, zuhany, mosdókagyló vagy egyéb fürdőalkatlyú vagy egyéb fürdőszobai termék közelében.
- Ne használja a készüléket a fürdőszobában használja, ha szagtól után húzza ki a dugót az aljazatból. A víz jelenléte személyi sérülés vagy a készülék megromlásának veszélyét rejti magában, még akkor is, ha a készülék kikapcsoló állapotban van.
- Ne használja a készüléket vagy más drágái dővelőt rendszer eszékésző automatikus kapcsoláshoz.
- Vigyázzon, hogy a készülék ne ééje víz vagy nedvesség
- Ne fedje le a készüléket.
- Ne takarja el a szellőzőnyílásokat.
- Ne helyezze idegen tárgyakat a szellőzőnyílásokba.
- Hejyezze a terméket stabil, sík felületre.

Elektromos biztonság



- Az áramütés veszélyének csökkentése érdekében ezt a terméket kizárólag a márkaszerviz képviselője nyithatja fel.
- Hiba esetén húzza ki a terméket csatlakoztatól a konnektorból, és kösse le más berendezésekből.
- Ne használja a terméket, ha a tápkábel vagy a csatlakozódugó sérült vagy meghiúsodott. Ha a tápkábel vagy a csatlakozódugó sérült vagy meghiúsodott, azt ki kell cseréltetni a gyártóval vagy a hivatalos márkaszervizzel.
- Használat előtt mindig ellenőrizze, hogy a hálózati feszültség megegyezik-e a termék adatátalján található feszültséggel.
- Ne használja a tápkábelét a termék mozgására. Győződjön meg róla, hogy a tápkábel nem csavarodott meg.
- A terméket, a tápkábelét vagy a csatlakozódugót ne merítse víbe vagy más folyadékba.
- Ne hagyja a terméket felügyelet nélkül, ha a tápkábel be van dugva az aljzatba.

Tisztítás és karbantartás

Felgyesztetés!

- Tisztítsa meg karbantartás előtt mindig kapcsolja ki a készüléket, húzza ki a dugót az aljzatóból és várja meg, amíg a készülék lehűl.
- Tisztítsa és karolszerek használata nélkül.
- Ne tisztítsa a készülék belsejét.
- Ne próbálja megjavítani a készüléket. Ha a készülék nem működik megfelelően, cserélje le egy új készülékre.
- Ne merítse a terméket vízbe vagy más folyadékba.
- Terítők és a készülék külső felületén egy puha, nedves törlőkendővel.
- A kárgárnias kíménnet forrásólvató tisztítószert.

Támogatás

Ha további segítségre van szüksége, illetve megjegyzése vagy javaslata lenne, keresse fel a www.nedis.com/support weboldalt

Kapcsolat

NEDIS B.V., De Tweeling 28, 5215 MC 's-Hertogenbosch, Holandia

Română - Descrierea

Încălzitorul de terasă este un dispozitiv utilizat pentru a asigura încălzirea și confortul unui spațiu exterior.

1. Comutator cu cordon	<ul style="list-style-type: none">Trageți de cordon o dată pentru a porni dispozitivul (750 W). Trageți de cordon de două ori pentru a porni dispozitivul (1500 W). Trageți de cordon din nou pentru a opri dispozitivul.
2. Cap radiator	
3. Bază de radiator	
4. Tub inferior	<ul style="list-style-type: none">Montați tubul inferior în baza de radiator folosind patru șuruburi (M6*35mm).
5. Capac decorativ	<ul style="list-style-type: none">Aliniați capscul decorativ peste tubul inferior, pentru a-l lega în baza de radiator.
6. Suport de cablu 1	<ul style="list-style-type: none">Montați tubul median în tubul inferior folosind trei șuruburi (M5*6mm).
7. Tub median	<ul style="list-style-type: none">Așezați al doilea suport de cablu pe tubul median.
8. Suport de cablu 2	<ul style="list-style-type: none">Montați tubul superior în tubul median folosind trei șuruburi (M5*6mm).
9. Tub superior (tub prelungitor)	<ul style="list-style-type: none">Așezați al treilea suport de cablu pe tubul superior.
10. Suport de cablu 3	<ul style="list-style-type: none">Aliniați capul radiator în tubul superior folosind două șuruburi (*410mm).

Siguranță

Instrucțiuni generale de siguranță

- Citiți manualul de ațenție înainte de utilizare. Păstrați manualul pentru consultări ulterioare.
- Producătorul nu este responsabil de daunele directe sau daunele aduse proprietății sau persoanele, cauzate de nerespectarea instrucțiunilor de siguranță și utilizarea necoresctă a dispozitivului.
- Dispozitivul poate fi utilizat de copii cu vârsta de cel puțin 8 ani și de persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau care nu dețin experiență și cunoștințe necesare cu condiția să fie supravegheați și instruiți privind utilizarea dispozitivului într-un mod sigur și dacă au înțeles pericolele inerente utilizării. Copiii nu trebuie să se joace cu dispozitivul. Curățarea și întreținerea dispozitivului nu trebuie să fie realizate de copii nesupravegheați.
- Pentru un plus de protecție, vă sfătuim să instalați un dispozitiv de curent rezidual (RCD) în circuitul electric care alimentează baza cu electricitate. Acest RCD trebuie să aibă un curent de operare rezidual nominal de cel mult 30 mA. Cereți sfatul electricianului în acest sens.
- Utilizați dispozitivul numai în scopurile prevăzute. Nu utilizați dispozitivul în alte scopuri decât cele descrise în manual.
- Nu utilizați dispozitivul dacă are piese deteriorate sau defecte. Dacă dispozitivul este defect, înlocuiți-l imediat dispozitivul.
- Dispozitivul este potrivit doar pentru utilizare în interior. Nu utilizați dispozitivul în spații exterioare.
- Dispozitivul este potrivit doar pentru utilizare domestică. Nu utilizați dispozitivul în scopuri comerciale.
- Nu utilizați dispozitivul înlăuntră călduți, uscănte sau alte recipiente cu apă.
- Dacă utilizați dispozitivul într-un spațiu închis, scoateți gețnerul de alimentare de la rețea din priză după utilizare. Prezența apei poate prezenta riscul de arnie sau de deteriorare a dispozitivului, chiar și când acesta este oprit.
- Nu utilizați un temporizator sau o telecomandă separată care să comute automat dispozitivul.
- Ne expunem dispozitivul apei sau umezității.
- Nu acoperiți dispozitivul.
- Nu blocați gurile de aerisire.
- Nu introduceți obiecte străine în fanțile de ventilație.
- Dispozitivul este pe o suprafață stabilă și plată.

Instrucțiuni privind siguranța electrică



- Pentru a se reduce pericolul de electrocutare, acest produs va fi defuscat numai de către un tehnician avizat, când este necesară depănarea.
- Deconecțați produsul de la priză de rețea sau alte echipamente în cazul apariției unei probleme.
- Nu utilizați dispozitivul atunci când cablul electric sau ștecherul sunt deteriorate sau defecte. În cazul în care cablul sau ștecherul sunt deteriorate sau defecte, trebuie să fie înlocuite de producător sau de către un agent de reparări autorizat.
- Înainte de utilizare, verificați întotdeauna dacă tensiunea de rețea corespunde cu tensiunea de pe plăcuța tehnică a dispozitivului.
- Nu deplasați dispozitivul trăgând de cablul electric. Asigurați-vă că nu se poate înclăci cablul electric.
- Nu inerași dispozitivul, cablul electric sau ștecherul în apă sau alte lichide.
- Nu lăsați dispozitivul nesupravegheat când ștecherul electric este conectat la alimentarea de la rețea.

Curățarea și întreținerea

Avertisment

- Înainte de curățare sau întreținere, opriți întotdeauna dispozitivul, scoateți ștecherul din priză și așteptați să se răcească dispozitivul.
- Nu folosiți solventi sau agenți de curățare abrazivi.
- Nu curățați interiorul dispozitivului.
- Nu încercați să reparați dispozitivul. Dacă dispozitivul nu funcționează corect, înlocuiți-l cu unul nou.
- Nu sunferuniți dispozitivul în apă sau în alte lichide.
- Nu expunem dispozitivul la apă sau umezțeții.
- Curățați exteriorul dispozitivului cu o cârpă umedă și moale.
- Curățați ieșirea fluxului de aer cu ajutorul unui aspirator.

Support

Dacă aveți în continuare nevoie de asistență sau aveți comentarii sau sugestii, vizitați www.nedis.com/support

Contact

NEDIS B.V., De Tweeling 28, 5215 MC 's-Hertogenbosch, Țările de Jos

Русский - Описание

Тепловой зонтик — устройство, используемое для обогрева на открытом воздухе.

1. Выключатель со шнурком	<ul style="list-style-type: none">Однократно потяните шнурок, чтобы включить обогреватель (750 Вт). Дважды потяните шнурок, чтобы включить устройство (1500 Вт). Потяните шнурок повторно, чтобы выключить устройство.
2. Головка обогревателя	
3. Основание обогревателя	
4. Нижняя трубка	<ul style="list-style-type: none">Прикрепите нижнюю трубку к основанию обогревателя с помощью четырех винтов (M6*35 мм).
5. Декоративная накладка	<ul style="list-style-type: none">Поместите декоративную накладку на нижнюю трубку, чтобы установить ее на основание обогревателя.
6. Кабельный держатель 1	<ul style="list-style-type: none">Поместите первый кабельный держатель на нижнюю трубку.
7. Средняя трубка	<ul style="list-style-type: none">Прокрепите среднюю трубку к нижней трубки с помощью трех винтов (M5*6 мм).
8. Кабельный держатель 2	<ul style="list-style-type: none">Поместите второй кабельный держатель на среднюю трубку.
9. Верхняя трубка (удлинительная трубка)	<ul style="list-style-type: none">Прокрепите верхнюю трубку к средней трубки с помощью двух винтов (M5*6 мм).
10. Кабельный держатель 3	<ul style="list-style-type: none">Поместите третий кабельный держатель на верхнюю трубку.
	<ul style="list-style-type: none">Прокрепите головку обогревателя к верхней трубки с помощью двух винтов (*410 мм).
	<ul style="list-style-type: none">Поместите сетевой шнур во все три кабельные держателя.

Требования безопасности

Общие правила техники безопасности

- Перед началом работы внимательно прочитайте руководство. Сохраните руководство для будущего использования.
- Производитель не несет ответственность за повреждение имущества или персонала, вызванных несоблюдением инструкции по безопасности и неправильным использованием устройства.
- Дети в возрасте до 8 лет и лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лица, не обладающие достаточными опытом и знаниями, разрешается использовать устройство, только если они находятся под наблюдением или получили инструкции от его безопасной эксплуатации и осведомлены о мерах предосторожности. Не позволяйте детям играть с устройством. Очистка устройства и обслуживание пользователей с участием детей должны проводиться только под наблюдением взрослых.
- Для обеспечения дополнительной защиты рекомендуется установить устройство зашитого отключения (УЗО) в цепь питания ванной комнаты. Номинальный остаточный рабочий ток данного УЗО должен превышать 30 мА. Проконсультируйтесь со специалистом элекром.
- Используйте устройство строго по назначению. Устройство должно использоваться только по прямому назначению в соответствии с руководством по эксплуатации.
- Запрещается использовать устройство в сочетании с другими или нестандартными компонентами. Немедленно замените поврежденные или неисправное устройство.
- Устройство предназначено только для использования внутри помещений. Запрещается использовать устройство вне помещения.
- Устройство предназначено только для домашнего использования. Запрещается использовать устройство в коммерческих целях.
- Не используйте устройство вблизи ванных, душевых кабин, раковин и других сосудов, наполненных водой.
- Если вы используете устройство в ванной комнате, вынимайте сетевой штепсель из настенной розетки после использования. Нагрев воды связан с риском получения травмы или повреждения устройства, даже если устройство выключено.
- Не используйте устройство при отдельную систему дистанционного управления, которая позволяет автоматическое включение устройства.
- Не допускайте воздействия на устройство воды или влаги.
- Запрещается накрывать устройство.
- Запрещается закрывать вентиляционные отверстия.
- Не допускайте попадания посторонних предметов в вентиляционные отверстия.
- Установите устройство на устойчивой ровной поверхности.

Требования электробезопасности



- В целях предотвращения поражения электрическим током следует открывать устройство только для проведения обслуживания и только сбалансированным персоналом.
- При возникновении неполадок отключите устройство от сети и другого устройства.
- Запрещается использовать устройство в сочетании с пореданными сетевым кабелем или штепселем. Если сетевой шнур или штепсель повреждены или неисправны, их занево должно проводить авторизованн или уполномоченный технический специалист.
- Перед подключением устройства убедитесь, что указанное на нем номинальное напряжение соответствует напряжению местной электросети.
- Не тяните устройство за сетевой шнур. Убедитесь, что сетевой шнур не может запутаться.
- Не погружайте устройство, сетевой шнур или штепсель в воду или другие жидкости.
- Не оставляйте включенный в сеть прибор без присмотра.

Очистка и обслуживание

Предупреждения

- Перед очисткой или обслуживанием устройства обязательно выключайте его и отсоединяйте сетевой шнур от настенной розетки. Устройство должно остыть.
- Не производите очистку растворителями или абразивами.
- Не выполняйте очистку внутреннеи поверхностей устройства.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство. Неправильно работающее устройство следует заменить новым.
- Не погружайте устройство в воду или другие жидкости.
- Очистите корпус устройства при помощи мягкой влажной ткани.
- Очистите внешнюю часть вывода воздуха с помощью пылесоса.

Поддержка

Посетите на сайт www.nedis.com/support, чтобы получить дополнительную информацию или оставить комментарий или предложение

Контакты

NEDIS B.V., De Tweeling 28, 5215 MC 's-Hertogenbosch, Нидерланды

Türkçe - Açıklama

Bahçe sobası, dış mekanlarda konforlu bir ısınma sağlamak için kullanılan bir cihazdır.

1. Çekme kordonu
