

Suszarka do butów WDH - ST4



Wybrałeś produkt wysokiej jakości. Oto kilka wskazówek, które pomogą Ci cieszyć się tym produktem:

W przypadku problemów:

Mamy nadzieję, że urządzenie spełni Państwa oczekiwania! Jeśli pomimo najwyższej staranności pojawią się jakiegokolwiek podstawy do reklamacji, prosimy o krótki kontakt, ponieważ cenimy sobie Twoją satysfakcję i chcielibyśmy wyjaśnić wszelkie nieporozumienia.

Uruchomienie:

Suszarka do butów jest przeznaczona do montażu na ścianie. Może być jednak również używana poziomo, w którym to przypadku hałas wentylacji może zostać zwiększony.

Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa:

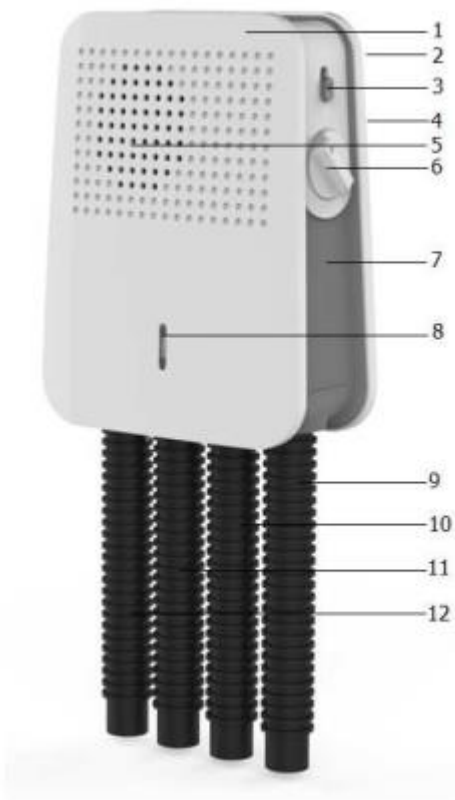
- Należy pamiętać, że podczas pracy suszarka do butów może stać się bardzo gorąca, dlatego zawsze należy zachować odpowiednią odległość. Zwłaszcza od łatwopalnych lub wysoce łatwopalnych przedmiotów!
- Nie umieszczaj/montuj grzejnika bezpośrednio obok gniazdka elektrycznego!
- Nigdy nie używaj grzejnika na ruchomych powierzchniach, obiektach lub pojazdach! Istnieje ryzyko przewrócenia się grzejnika.
- Zalecamy korzystanie z własnego źródła zasilania (gniazdka) do obsługi suszarki do butów. (Nie należy używać wielu gniazdek do zasilania suszarki do butów). Należy również upewnić się, że kabel zasilający jest zawsze ułożony w odpowiedniej odległości od źródła ciepła. Monitorować promiennik, gdy w pobliżu urządzenia znajdują się dzieci!
- Szczególną ostrożność należy zachować w obecności dzieci i osób wymagających szczególnego traktowania.
- Uważaj na elektryczność, nigdy nie wkładaj do urządzenia przedmiotów ani nie wkładaj ich do środka!
- Nie umieszczać żadnych przedmiotów na promienniku ani bezpośrednio przed nim!
- Nie używaj suszarki do butów, jeśli została upuszczona!
- Nie używaj urządzenia, jeśli wykazuje ono widoczne oznaki uszkodzenia!
- Upewnij się, że wokół urządzenia jest wystarczająco dużo miejsca/przestrzeni!
- Urządzenie może otwierać wyłącznie wykwalifikowany personel lub elektryk!
- Upewnij się, że wilgoć nie przedostaje się do urządzenia!
- Suszarka do butów nie może być używana w bezpośrednim sąsiedztwie wanien, umywalk lub basenów!
- Używaj wyłącznie napięcia zalecanego do obsługi urządzenia!
- Upewnij się, że kabel zasilający jest otwarty (odłączony) przed podłączeniem go do gniazda!
- Przed użyciem urządzenia upewnij się, że wtyczka jest czysta i prawidłowo podłączona do gniazda zasilania!
- Nigdy nie dotykaj wtyczki lub gniazdka mokrymi rękami!
- Nie wolno samodzielnie naprawiać uszkodzonych kabli urządzenia, ponieważ grozi to poważnym porażeniem prądem!
- Upewnij się, że w pobliżu urządzenia nigdy nie znajdują się łatwopalne substancje (np. gaz/oleje itp.)!
- Upewnij się, że obszar nad i wokół urządzenia jest zawsze wolny od kurzu, pajęczyn i podobnych zanieczyszczeń, aby uniknąć przypadkowego zapłonu (pożaru)!
- **OSTRZEŻENIE:** Nie należy używać tego grzejnika w małych pomieszczeniach, jeśli przebywają w nich osoby niezdolne do samodzielnego opuszczenia pomieszczenia, chyba że są one stale nadzorowane.
- Jeśli przewód połączeniowy urządzenia jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, serwis lub osobę o odpowiednich kwalifikacjach w celu uniknięcia ryzyka.
- Dzieci w wieku od 3 do 8 lat mogą włączać i wyłączać urządzenie tylko wtedy, gdy zostało ono ustawione lub zainstalowane w przewidzianej dla niego normalnej pozycji roboczej oraz gdy są nadzorowane lub poinstruowane w zakresie bezpiecznego korzystania z urządzenia i zrozumiały zagrożenia. Dzieciom w wieku od 3 do 8 lat nie wolno podłączać, regulować, czyścić ani serwisować urządzenia.
- To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat oraz przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy, pod warunkiem, że otrzymały one nadzór lub instrukcje dotyczące bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia.
- Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem i muszą zostać o tym poinformowane.
- Dzieci w wieku poniżej 3 lat muszą być trzymane z dala od urządzenia, jeśli nie są nadzorowane przez cały czas.
- Czyszczenie i konserwacja przez użytkownika nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.
- Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy je wyłączyć i odłączyć od zasilania!
- Zawsze należy zachować odpowiednią odległość od ścian i przedmiotów, takich jak zastawy. W zależności od materiału zalecana jest minimalna odległość wynosząca co najmniej 1 metr!

Jeśli coś jest nie tak, należy natychmiast wyłączyć urządzenie i odłączyć je od zasilania! W takim przypadku należy skontaktować się ze specjalistą i nie podejmować prób samodzielnej naprawy urządzenia!

Przykład: Bezpiecznik domowy przepalił się podczas pracy suszarki do butów.

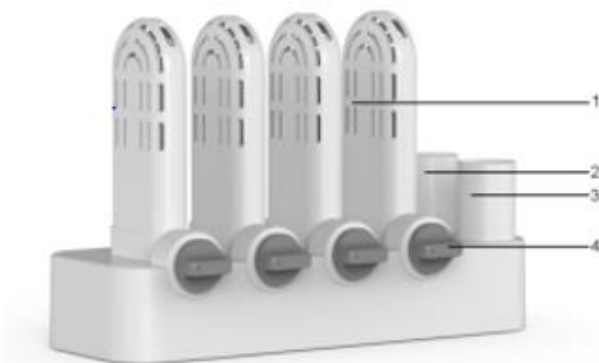
Opis części urządzenia:

Suszarka do butów:



1. Przednia okładka
2. Kabel zasilający
3. Przełącznik poziomu ogrzewania
4. Wspornik ścienny
5. Obszar wlotu powietrza
6. Przełącznik działania i timer
7. Pokrywa boczna
8. Światło robocze
- 9.-12. 4 przykręcane i wysuwane rurki wylotu powietrza

Stojak do przechowywania:



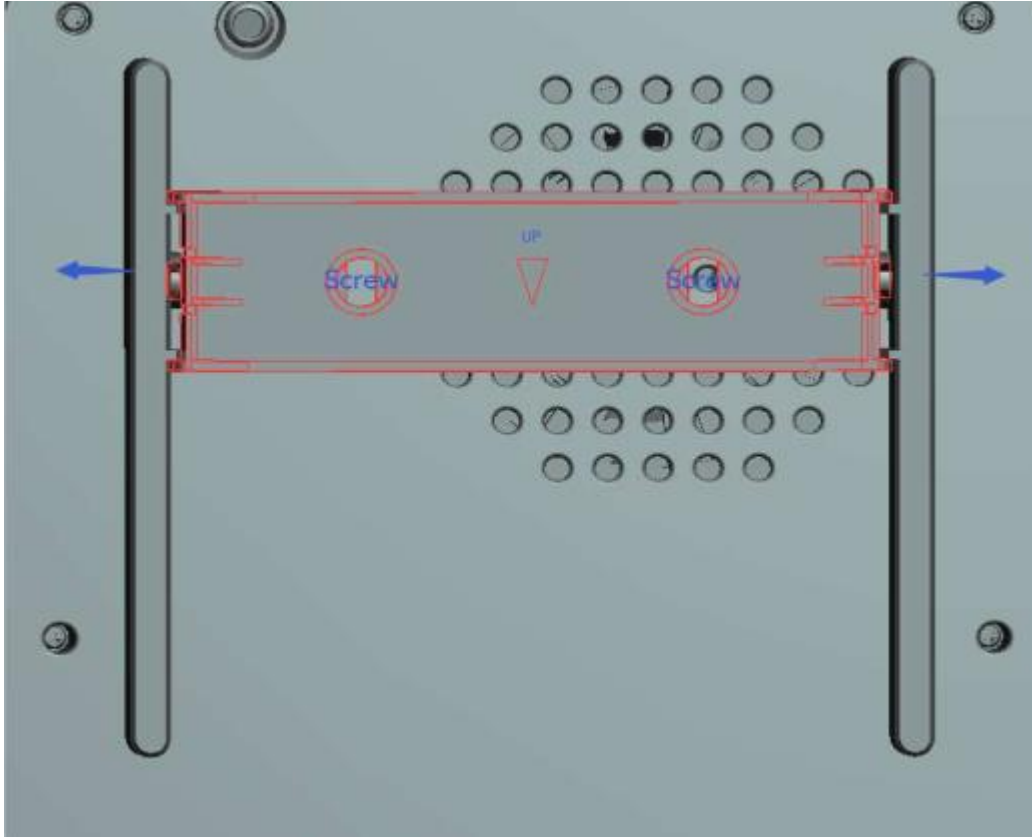
1. 4 Złącza wtykowe do suszenia rękawic
- 2.-3. 2 x Złączki do węży powietrznych
4. 4 Regulatory objętości powietrza

Instrukcja obsługi:

1 Uruchomienie

- 1.1. Włożyć wtyczkę do odpowiedniego gniazda zasilania. Suszarka bębnowa jest przystosowana do pracy z zasilaniem sieciowym o napięciu wskazanym na tabliczce znamionowej.

2 Instrukcje montażu uchwytu ściennego



- 2.1. Wspornik ścienny należy przyłożyć do ściany w taki sposób, aby szeroka płyta przylegała bezpośrednio do ściany, a dwa wsporniki boczne wystawały w głąb pomieszczenia. Widoczna trójkątna strzałka musi być skierowana w dół. Jeśli otwory są zaznaczone na wysokości 70 cm nad podłogą, węże będą sięgać do podłogi po całkowitym rozciągnięciu po instalacji. Idealna wysokość wiercenia wynosi zatem 50-70 cm od podłogi, a boczna bezpieczna odległość między otworami a materiałami łatwopalnymi wynosi co najmniej 60 cm. Przytrzymaj wspornik ścienny poziomo w żądanym miejscu instalacji (najlepiej przy użyciu poziomicy). Zaznaczyć otwory ołówkiem w dwóch prostokątnych otworach.
- 2.2. Teraz odłóż płytkę na bok i wywierć dwa otwory. Odpowiednie wiertło to nr 5. Następnie włóż kołki w otwory i przytrzymaj płytę montażową nad otworami, aby można ją było przymocować do ściany za pomocą dwóch śrub.
- 2.3. Teraz zaklinuj suszarkę bębnową we wsporniku ściennym od przodu i upewnij się, że jest zaklinowana we wsporniku po obu stronach. Jeśli chcesz wyjąć suszarkę z uchwytu w późniejszym czasie, przytrzymaj urządzenie w górę i w dół i pociągnij je równomiernie do przodu.
- 2.4. Teraz przykręć cztery węże powietrza do otworów wentylacyjnych znajdujących się na dole. Teraz można przedłużyć długość węży.
- 2.5. Schowek można niezależnie umieścić na podłodze. Z tyłu stojaka znajdują się dwa otwory. W razie potrzeby można je wykorzystać do włożenia stojaka do dwóch dodatkowych łbów śrub (nie wchodzą w zakres dostawy) i w ten sposób przymocować go również do ściany. W takim przypadku należy upewnić się, że odległość między otworami wydmuchowymi stojaka a samym urządzeniem nie jest większa niż długość dostępnego węża.

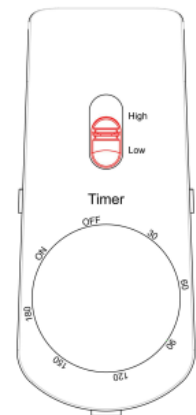
W przypadku pracy ze schowkiem włóż dwa z czterech węży do przewidzianych gniazd wlotowych.

3 Warianty zastosowań

- 3.1. Suszenie pary butów bez wsparcia rękawic:
Włóż dwie rurki do każdego buta. Najlepiej prawie z przodu buta, aby ciepłe powietrze miało optymalny efekt.
- 3.2. Suszenie pary butów za pomocą dołączonego stojaka na buty:
Włóż po jednym węźu do każdego buta. Włóż dwa pozostałe węże do otworu do wdmuchiwania w schowku. Przesuń cztery regulatory na schowku do pozycji poziomej. Spowoduje to zamknięcie odpowiednich wylotów i doprowadzenie całej objętości powietrza do dwóch węży włożonych do butów.
- 3.3. Suszenie dwóch par butów bez wsparcia rękawic:
Włóż rurkę do każdego buta.
- 3.4. Wsuszyć parę butów i rękawic:
Włóż po jednym węźu do każdego buta. Włóż dwa pozostałe węże do otworu do wdmuchiwania w schowku na rękawiczki. Ustaw elementy sterujące komory rękawic w pozycji pionowej/pionowej, na której umieszczono rękawice (= otwarty wylot powietrza).
W przypadku braku rękawic należy ustawić sterowanie w kierunku poziomym/krzyżowym (= wylot powietrza zamknięty).

4 Inne instrukcje użytkowania

- 4.1. Rozpocznij suszenie: Użyj przełącznika sterowania z boku, aby wybrać moc grzewczą suszarki do butów. Do wyboru są ustawienia "Niska" i "Wysoka".
 - Niska: powietrze jest tylko lekko hartowane. Idealny dla wrażliwych butów skórzanych.
 - Wysoka: generuje maksymalne ciepło. Idealny do łatwych w pielęgnacji butów, takich jak buty sportowe, gumowe i narciarskie.
- 4.2. Żądany czas można ustawić za pomocą pokrętki sterującego. Dostępne są następujące opcje ustawień:
 - OFF = urządzenie jest wyłączone
 - ON = urządzenie pracuje w trybie ciągłym
 - Skala numeryczna: Skali numerycznej można użyć do ustawienia timera dla ograniczonego czasowo działania suszarki do butów (30 / 60 / 90 / 120 / 150 / 180 minut).



WAŻNE: Nigdy nie obracaj przełącznika w prawo o więcej niż "180" (wyczuwalny opór). W przeciwnym razie przełącznik ulegnie uszkodzeniu! Postępuj w ten sam sposób w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara: Nigdy nie przekraczaj przełącznika poza pozycję "On"!

Zalecane czasy suszenia dla różnych rodzajów butów:

Aby uniknąć przegrzania urządzenia i deformacji delikatnych butów, zalecamy pracę z tymi wartościami zamiast pracy ciągłej.

30 min.	Wstępnie ogrzane buty i rękawiczki zapewniają wygodniejszą odzież w zimnych porach roku.
60 min.	Do osuszania butów, butów i rękawic sportowych oraz redukcji nieprzyjemnych zapachów.
60-120 min.	Suszenie mocno zaimpregnowanych butów/rękawiczek.

5 Czyszczenie i konserwacja

- 5.1. Przed przystąpieniem do czyszczenia suszarki bębnowej należy zawsze odłączyć ją od zasilania i odczekać, aż urządzenie całkowicie ostygnie.
- 5.2. Obudowę można czyścić miękką ściereczką i łagodnym detergentem. Należy uważać, aby woda nie dostała się do wnętrza urządzenia. Nigdy nie spryskuj suszarki wodą i nie używaj łatwopalnych środków czyszczących. Kable i wtyczki można również czyścić w ten sam sposób.

Dane techniczne:

Nazwa modelu:	WDH-ST4
Napięcie:	220-240 V ~ 50 Hz
Pobór mocy:	Maks. 265 W / 0,9 A
Ochrona przed przegrzaniem**:	Tak
Wymiary (wys./szer./gł.):	30 x 23 x 11 cm
Stopień ochrony:	IP21
Temperatura pracy:	- 20 do + 35°C
Certyfikaty:	CE, RoHS, REACH
Waga:	1,85 kg

Dane techniczne mogą się różnić!

** Zabezpieczenie przed przegrzaniem włącza się automatycznie, jeśli temperatura wewnątrz urządzenia jest zbyt wysoka. Jeśli zabezpieczenie przed przegrzaniem zostanie aktywowane, należy sprawdzić, czy kanały powietrzne są drożne i czy temperatura otoczenia nie przekracza 35°C. Poczekaj, aż urządzenie całkowicie ostygnie, a następnie uruchom je ponownie.

Neutralizacja zapachów: Podczas procesu suszenia gorące powietrze jest wzbogacane niewielką ilością ozonu. Eliminuje to nieprzyjemne zapachy, np. potu z butów i rękawic.

Inne:

Deklaracja gwarancji:

Niezależnie od ustawowych praw gwarancyjnych, producent udziela gwarancji zgodnie z przepisami prawa w danym kraju, ale co najmniej 1 rok (w Niemczech 2 lata dla osób prywatnych). Gwarancja rozpoczyna się od Data sprzedaży urządzenia użytkownikowi końcowemu.

Gwarancja obejmuje wyłącznie wady materiałowe lub produkcyjne.

Naprawy gwarancyjne mogą być wykonywane wyłącznie przez autoryzowane centrum obsługi klienta. Aby naprawić Do zgłoszenia gwarancyjnego należy dołączyć oryginalny dowód sprzedaży (z datą zakupu).

Są one wyłączone z gwarancji:

- Normalne zużycie
- Niewłaściwe użytkowanie, np. przeciążenie urządzenia lub nieautoryzowane akcesoria.
- Uszkodzenia spowodowane czynnikami zewnętrznymi, użyciem siły lub ciał obcych
- Uszkodzenia spowodowane nieprzestrzeganiem instrukcji obsługi, np. podłączeniem do niewłaściwego napięcia sieciowego lub nieprzestrzeganiem instrukcji instalacji.
- Całkowicie lub częściowo zdemontowany sprzęt

Zgodność:

Suszarka do butów została przetestowana i wyprodukowana, i/lub jej części, zgodnie z następującymi normami (bezpieczeństwa):

Zgodność CE (LVD) testowana zgodnie z: EN 60335-2-43:2003+A1:2006+A2:2008
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017

Zgodność EMC przetestowana zgodnie z: EN 55014-1:2017
EN 55014-2:2015
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

Prawidłowa utylizacja tego produktu:



W UE ten symbol oznacza, że tego produktu nie należy wyrzucać razem z odpadami domowymi. Stare urządzenia zawierają cenne surowce wtórne, które powinny zostać poddane recyklingowi. Ponadto niekontrolowana utylizacja odpadów nie może zanieczyszczać środowiska ani zdrowia ludzkiego. W związku z tym prosimy o utylizację starych urządzeń za pośrednictwem odpowiednich systemów zbiórki lub przesłanie urządzenia do miejsca, w którym zostało zakupione w celu utylizacji. Urządzenie zostanie poddane recyklingowi.

Mamy nadzieję, że korzystanie z tego urządzenia będzie przyjemnością

Aktobis AG

Niniejszą instrukcję obsługi należy przechowywać w bezpiecznym miejscu !