



Bedankt voor het kiezen van Techweise!

Fijn dat je gekozen hebt voor Techweise. Vanaf nu gebruik je nog maar één apparaat om alles in huis schoon te maken.

Laten we kennis maken

Wij inspireren je om schoon te maken met krachtige, stijlvolle producten die je graag gebruikt en met schoonmaaktips waar je écht iets aan hebt.

Het product heb je nu in handen. De volgende stap is om alles uit je nieuwe schoonmaakroutine te halen. Download daarom onze gratis app, waarin je dagelijks nieuwe schoonmaaktips vindt van andere gebruikers!

✓ Bekijk handige tips, tricks en schoonmaak hacks ✓ Stel al je vragen over schoonmaken en huishouden ✓ Laat je inspireren door schoonmaak resultaten van anderen ✓ Doe mee met grote winacties ✓ Haal alles uit je Techweise artikel met handige instructievideo's



Contact opnemen

Heb je vragen of kom je ergens niet uit? Ons team van specialisten helpt je graag verder. Je kunt ons bereiken via support@techweise.com. Liever bellen? Dat kan via **+31853031472**. Wij zijn te bereiken van **maandag t/m vrijdag van 09:00 tot 17:00**.



WAARSCHUWING: Lees de gebruikershandleiding alvorens het apparaat te gebruiken

We begrijpen dat de meeste mensen er liever zelf achter komen hoe deze stoomreiniger werkt. Toch willen we je vragen deze handleiding goed door te lezen. Als je de instructies in deze handleiding namelijk niet correct opvolgt, verminder je de levensduur van je nieuwe stoomreiniger drastisch.

Versienummer handleiding: V6

Datum van uitgave: 02-2026

Batchnummer: TS2-04 2026



Inhoudsopgave

1. Belangrijke veiligheidsinstructies	4, 5, 6
2. Producttoepassingen	6
3. Producttekening	7
4. Beschrijving componenten	8
5. Accessoires monteren	9
5.1 Verlengstukken monteren	9
5.2 Dweilmop monteren	9
5.3 Microvezeldoeken bevestigen	10
5.4 Tapijtmondstuk monteren	11
5.5 Jet nozzle / Ramenwisser / Driehoeksborstel monteren	11
5.6 Schrobspad monteren	12
5.7 Nylon borstels monteren	12, 13
6. Advies voor gebruik van accessoires	14
7. Gebruiksaanwijzingen voor verschillende accessoires	15
7.1 De vloeren stomen	15
7.2 Welke vloeren kan ik stomen?	16
7.3 Ramen stomen	17
7.4 Het gebruik op meubels & bekleding	18
8. De watertank vullen	19
8.1 Het bijvullen van de watertank	19
9. De stoomreiniger in gebruik nemen	20
10. De stoomreiniger opbergen na gebruik	21
11. De stoomreiniger ontkalken	22
12. Probleemoplossingen	23
13. Product specificaties	24
14. Contact opnemen	25

© 2026 Techweise. Alle rechten voorbehouden.

Niets uit deze handleiding mag worden vervaelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand of openbaar gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of op andere wijze, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Techweise B.V.




1. Belangrijke veiligheidsinstructies



WAARSCHUWING: Deze machine is bedoeld voor huishoudelijke reiniging binnenshuis. Techweise B.V. is niet verantwoordelijk voor schade of letsel door ongeautoriseerd gebruik of productmodificatie. Lees daarom alle waarschuwingen goed door. Het niet volgen van deze aanwijzingen maakt daarnaast de garantie ongeldig.

Aanwijzingen om het risico op brand, elektrische schokken en letsel te voorkomen:

1. **WAARSCHUWING:** Zorg dat iedereen die dit gebruikt de handleiding door heeft gelezen en het product veilig kan gebruiken.
2. **WAARSCHUWING:** De vloeistof of stoom mag niet worden gericht op de elektrische componenten van apparatuur, zoals bij de binnenkant van ovens of magnetron.
3. **WAARSCHUWING:** De stekker moet uit het stopcontact van het apparaat worden gehaald na gebruik en voordat er gebruikersonderhoud aan het apparaat wordt uitgevoerd.
4. **WAARSCHUWING:** Gevaar voor verbranding. 
5. **WAARSCHUWING:** Controleer of alle elektrische informatie op het rating label overeenkomt met je stroomvoorziening voordat je de stekker in het stopcontact steekt.
6. **WAARSCHUWING:** Gebruik geen ander apparaat met een hoog wattage in hetzelfde circuit als dit apparaat om overbelasting van de stroomkring te voorkomen.
7. **WAARSCHUWING:** Dompel het apparaat niet onder in water of andere vloeistoffen om het risico op elektrische schokken te vermijden. Gebruik het snoer niet als handvat, laat het niet over randen hangen of bekneld raken in deuren.
8. **WAARSCHUWING:** Trek nooit aan het snoer om de stekker uit het stopcontact te halen; trek altijd aan de stekker zelf.
9. **WAARSCHUWING:** Gebruik het apparaat niet met een beschadigd snoer of als het apparaat is gevallen of beschadigd. Laat reparaties uitvoeren door Techweise zelf.
10. **WAARSCHUWING:** Een losse aansluiting tussen de stekker en het stopcontact kan oververhitting en vervorming van de stekker veroorzaken. Stop met het gebruik van het apparaat in dit stopcontact en laat het vervangen door een gekwalificeerde elektricien.
11. **WAARSCHUWING:** Laat het apparaat NIET onbeheerd achter terwijl het is aangesloten op het stopcontact. Nauwlettend toezicht is vereist als je de stoomreiniger in de buurt van kinderen, huisdieren of planten gebruikt.
12. **WAARSCHUWING:** Open of vul het waterreservoir niet tijdens gebruik.
13. **WAARSCHUWING:** Houd het apparaat buiten het bereik van kinderen wanneer het onder spanning staat of afkoelt.
14. **WAARSCHUWING:** Gebruik het apparaat niet in de buurt van spuitbussen of waar zuurstof wordt toegediend.
15. **WAARSCHUWING:** Gebruik alleen originele accessoires van Techweise. Het gebruik van andere soorten hulpstukken kan schade aan het apparaat of letsel veroorzaken.



16. WAARSCHUWING: Ontoereikende verlengsnoeren kunnen gevaarlijk zijn. Als er een verlengsnoer wordt gebruikt, zorg er dan voor dat deze geschikt is voor gebruik buitenshuis en dat de verbinding droog en van de grond wordt gehouden. Het wordt aanbevolen om dit te doen door middel van een snoerhaspel die de aansluiting ten minste 60 mm boven de grond houdt.

LET OP: De elektrische aansluiting moet worden gemaakt door een gekwalificeerd elektricien en voldoen aan IEC 60364-1. Het wordt aanbevolen dat de elektrische voeding naar deze machine een aardlekschakelaar bevat die de toevoer onderbreekt als de lekstroom naar de aarde gedurende 30 ms hoger is dan 30 mA, of een apparaat dat het aardcircuit bewijst.

Bij een verlichte aan/uit-schakelaar die niet oplicht in de 'AAN'-stand terwijl de stekker is aangesloten en het apparaat niet normaal werkt:

17. WAARSCHUWING: Koppel de stekker onmiddellijk los van de stroomvoorziening en raadpleeg de handleiding voor probleemoplossing op de laatste pagina van deze handleiding voor assistentie.
18. WAARSCHUWING: Zorg ervoor dat je het apparaat uitschakelt en de stekker uit het stopcontact haalt voordat je de boiler met water vult.
19. WAARSCHUWING: Gebruik alleen water om de boiler te vullen; andere reinigingsmiddelen kunnen het apparaat beschadigen of letsel veroorzaken. Gedestilleerd of gedemineraliseerd water wordt sterk aanbevolen om ophoping van kalk te minimaliseren. Vul de boiler met niet meer dan 1600 ml water.
20. WAARSCHUWING: Pas op met het stomen van glas. Raadpleeg altijd de handleiding van het te reinigen oppervlakte voordat je begint met stomen. Factoren die kunnen bijdragen aan een gebarsten spiegel bij gebruik van een stoomreiniger: Thermische schok: Spiegels, vooral oudere, kunnen gevoelig zijn voor plotselinge temperatuurveranderingen. De hete stoom van de stoomreiniger kan een thermische schok veroorzaken, waardoor het glas uitzet en barst. Als er al kleine beschadigingen in de spiegel zaten, dan kan de hitte van de stoom het glas dusdanig doen uitzetten dat er een barst ontstaat.
21. WAARSCHUWING: Voeg geen schoonmaakmiddelen, chemicaliën of geurproducten toe aan de watertank.
22. WAARSCHUWING: Zorg ervoor dat het netsnoer ver van hete oppervlakken wordt gehouden.
23. WAARSCHUWING: Raak het mondstuk niet aan tijdens gebruik om brandwonden te voorkomen.
24. WAARSCHUWING: Let tijdens het gebruik op om te voorkomen dat stoom in contact komt met de huid, wat brandwonden kan veroorzaken.
25. WAARSCHUWING: Laat kinderen of anderen die niet bekend zijn met het gebruik van het apparaat het niet bedienen om brandwonden te voorkomen.
26. WAARSCHUWING: Bewaar dit apparaat binnenshuis en stel het niet bloot aan regen of wind.
27. WAARSCHUWING: Probeer het apparaat niet zelf te repareren, maar neem contact met Techweise op.
28. WAARSCHUWING: Koppel het apparaat los na gebruik en voordat je het schoonmaakt of onderhoud uitvoert.
-



29. WAARSCHUWING: Haal bij het schoonmaken van apparaten ALTIJD de stekker uit het stopcontact.

30. WAARSCHUWING: Explosiegevaar - Spuit niet richting ontvlambare vloeistoffen.

Om brandwonden door ontsnappende stoom te vermijden bij het verwijderen van de boilerdop, ga je als volgt te werk:

- Laat het apparaat altijd eerst 20 minuten afkoelen
- Houd de stoomknop ingedrukt om alle resterende stoomdruk te laten ontsnappen
- Verwijder NOOIT de boilerdop als er zich nog stoom in de tank bevindt



WAARSCHUWING: Deze machine is niet bedoeld voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale vermogens, of gebrek aan ervaring en kennis.

2. Producttoepassingen

Deze stoomreiniger is ontworpen voor de hoogste efficiëntie en effectiviteit. Daarom gebruik je deze stoomreiniger eenvoudig voor de volgende toepassingen:

1. **Tegels:** Zowel vloertegels als wandtegels, bijvoorbeeld in de badkamer of keuken.
2. **Houten vloeren:** Alleen verzegelde of goed behandelde houten vloeren.
3. **Laminaatvloeren:** Ook hier is het belangrijk dat de vloer goed afgesloten is.
4. **Tapijt en vloerkleden:** Voor het desinfecteren.
5. **Bekleding:** Voor het desinfecteren van banken, stoelen en matrassen.
6. **Ramen en spiegels:** Voor streeploze reiniging. **Lees de waarschuwingen goed door.**
7. **Keukenapparatuur:** Zoals fornuizen, ovens, magnetrons en filters.
8. **Badkameroppervlakken:** Zoals douchecabines, wastafels, en toiletten.
9. **Autointerieur:** Stoelen, vloermatten en dashboard.
10. **Voegen:** Voor het grondig reinigen van voegen tussen tegels.
11. **Gordijnen en jaloezieën:** Voor het verwijderen van stof en geuren.
12. **Metalen oppervlakken:** Zoals kranen en gootstenen.
13. **Kinder- en huisdierspeelgoed:** Voor grondige ontsmetting.



4. Beschrijving componenten

1. De verlichte aan/uit-schakelaar (1) activeert en deactiveert het apparaat en verlicht om een duidelijke visuele indicatie te geven of het apparaat is ingeschakeld. Rood licht geeft aan dat de stoom wordt opgewarmd; groen licht geeft aan dat de stoom is opgewarmd en klaar is voor gebruik.
2. De boilerdop (2) is het interne reservoir waarin water wordt opgeslagen en verwarmd. Het wordt geopend door de boilerdop te verwijderen. Er moet voldoende water in de boiler zijn om het apparaat goed te laten functioneren.
3. De snoeropslag aan de achterkant (3) is ontworpen om het netsnoer op te bergen wanneer het niet in gebruik is en bevat een vak voor het opbergen van kleine accessoires.
4. Het handvat met anti-verbrandings siliconen hoes (4) is ontworpen om het handvat koel te houden waardoor het optimale veiligheid en gebruikscomfort biedt.
5. De stoomvergrendelingsschakelaar (5) wordt naar voren geschoven om de stoomknop vast te zetten en continu, handsfree stomen mogelijk te maken.
6. De stoomknop (6) geeft hete, doordringende stoom af uit het hoofdmondstuk wanneer deze wordt ingedrukt.
7. Het draaghandvat (7) fungeert als een handige houder voor het hoofdmondstuk en is ontworpen om het apparaat over trappen en obstakels te dragen.
8. Het hoofdmondstuk (8) geeft krachtige stoom af wanneer de stoomknop wordt ingedrukt.
9. De stoomslang (9) leidt de stoom veilig van de boiler naar het hoofdmondstuk.
10. Het opbergvakkenslot (10) wordt gebruikt om het vak te openen en kleine accessoires, zoals borstels, op te bergen.
11. De Jet-nozzle (11) concentreert de stoom uit het hoofdmondstuk en dient als basis voor de borstels en schrobpad.
12. De verlengstukken (12) worden aangesloten op het hoofdmondstuk, waardoor vloer dweilen en gemakkelijker schoonmaken op hoge of moeilijk bereikbare plaatsen mogelijk wordt.
13. De dweilmop (13) wordt aangesloten op de verlengstukken en is ontworpen voor het stoomreinigen van verschillende harde vloeroppervlakken.
14. De dweildoeken (14) en tapijtschuiver (15) worden aan de dweilmop bevestigd en zijn ontworpen om vlekken en vuil van harde vloeren te verwijderen. De pads zijn herbruikbaar en te wassen in de wasmachine.
15. De maatbeker (16) wordt meegeleverd om de boiler gemakkelijk en consistent te vullen met de optimale hoeveelheid water (500-1600 ml).
16. De raamwisser (17) wordt aangesloten op het hoofdmondstuk of de verlengstukken en kan worden gebruikt om spiegels, ramen en andere glazen oppervlakken te reinigen.
17. De driehoekige borstel (18) wordt aangesloten op het hoofdmondstuk of de verlengstukken en is ontworpen voor het reinigen van hoeken en andere moeilijk bereikbare hoeken.
18. De verschillende nylon borstels (19) worden aangesloten op de Jet-nozzle en bieden extra schrobkracht voor het verwijderen van zeer hardnekkig vuil en vlekken.
19. De stalen borstel (20) wordt aangesloten op de Jet-nozzle en is ontworpen voor het verwijderen van hardnekkig vastzittend vet en vuil, vooral wanneer je harde materialen zoals metaal moet reinigen of ontroesten.
20. De schrobpad (21) wordt aangesloten op het Jet-nozzle en is ontworpen om hardnekkig vuil en vlekken van oppervlakken te schrobben.
21. De opbergzak (22) kan accessoires opbergen wanneer ze niet worden gebruikt.
22. De witte microvezeldoek (23) kan samen met de driehoekige borstel worden gebruikt voor kwetsbare oppervlakken en stoffering. Ook ideaal om te desinfecteren.
23. De oordoppen (24) worden gebruikt om je oren te beschermen tijdens het gebruik van de stoomreiniger. Dit kan vooral handig zijn in kleine ruimtes.
24. De voegenborstel (25) kan worden gebruikt voor het verwijderen van aanslag en vuil op voegen.
25. De witte droogdoek (26) kan o.a. worden gebruikt om het vuil & water op te nemen wat vrijkomt na het stomen van de voegen.
26. De sleutel voor de tankdop (27) kan gebruikt worden om de dop aan de onderkant van de stoomreiniger te openen en het water te laten ontsnappen.



5. Accessoires monteren

Accessoires voor stoomdweilen

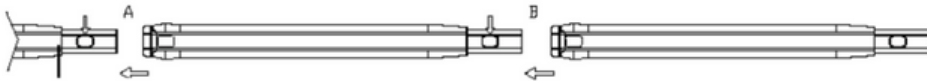


WAARSCHUWING

Probeer geen accessoires aan te sluiten terwijl het apparaat stoom afgeeft.

5.1 Verlengstukken monteren

- Kies een van de verlengstukken en lijn het uiteinde van de stang uit met het hoofdstuk.
- Druk op de grijze vergrendel-/ontgrendel knop en schuif het verlengstuk op het hoofdstuk. Herhaal dit voor de tweede en derde verlengstang.

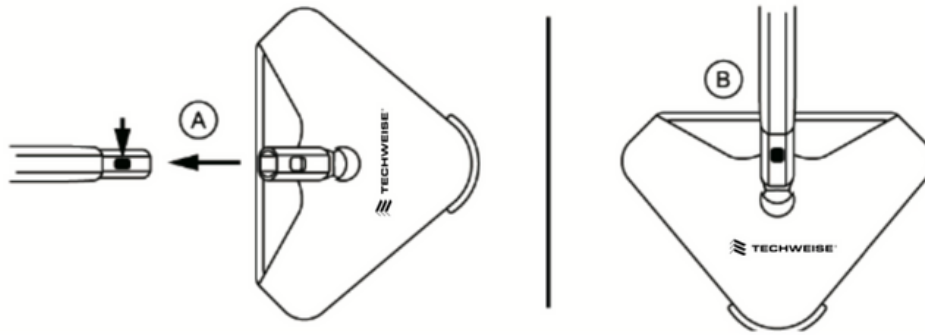


FIGUUR 1

HOOFDMONDSTUK

5.2 Dweilmop monteren

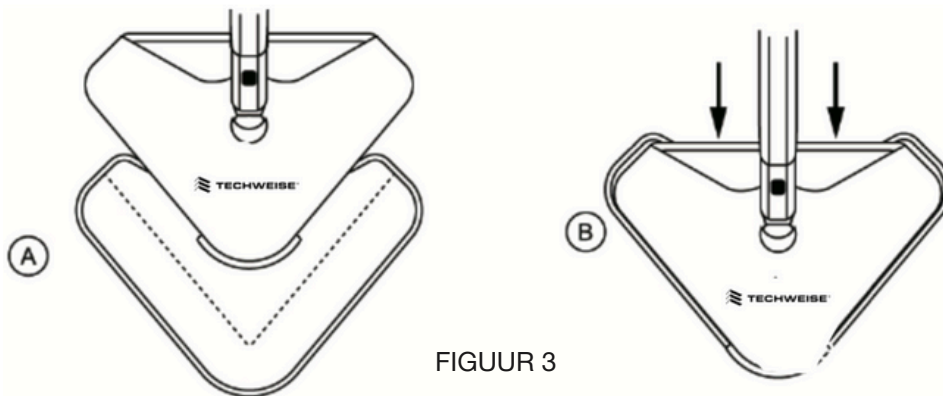
- Kies een van de verlengstukken en lijn het uiteinde van de stang uit met het hoofdstuk.
- Druk op de grijze vergrendel-/ontgrendel knop en schuif het verlengstuk op het hoofdstuk. Herhaal dit voor de tweede en derde verlengstang.



FIGUUR 2

5.3 Microvezeldoeken bevestigen

- Plaats een microvezeldoek op een vlak oppervlak met de bevestigingsopeningen naar boven gericht.
- Lijn de dwellmop boven de microvezeldoek uit en bevestig de pad.



FIGUUR 3

MICROVEZELDOEK INFORMATIE

Microvezeldoeken zijn te wassen in de wasmachine. Gebruik alleen vloeibaar wasmiddel. Gebruik geen wasverzachers of bleekmiddel. Wassen op 40 of 60 graden. Aan de lucht drogen wordt aanbevolen.



BELANGRIJK

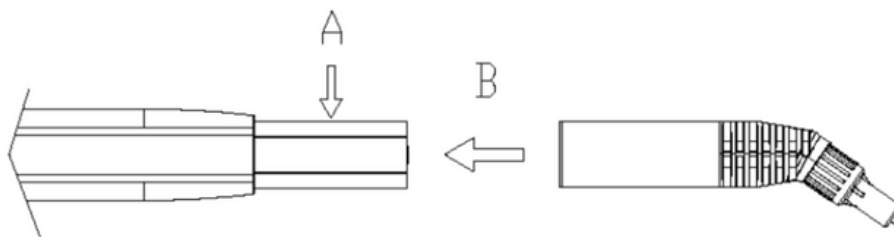


- Gebruik de stoomreiniger niet op ongelakt hardhout of ongeglazuurde keramische oppervlakken. Oppervlakken die niet goed zijn afgedicht, kunnen kromtrekken of beschadigd raken door blootstelling aan hitte en vocht.
- Wees ook voorzichtig bij het stomen van gesealde houten vloeren, aangezien langdurige blootstelling aan stoom op één plek schade en verkleuring kan veroorzaken. Om dit te voorkomen, houd je de dweilmop in constante beweging op deze oppervlakken.
- Stoom kan de glans verwijderen van sommige vloeren die zijn behandeld met was. Zeer ruwe, getextureerde vloeren kunnen de microvezelpads scheuren of beschadigen.
- Raadpleeg altijd de handleiding van jouw vloer voordat je begint met stomen.

5.4 Tapijtmondstuk bevestigen

De tapijtreiniger klik je op de dweilmop en de bijhorende microvezeldoeken. Klik de tapijtreiniger met kracht op de dweilmop en zorg ervoor dat deze goed vast zit.

5.5 Jet-nozzle / Ramenwisser / Driehoeksborstel monteren



FIGUUR 4

- Kies een van de drie accessoires (Jet-nozzle, raamwisser of driehoekige borstel - (Jet-nozzle wordt als voorbeeld getoond). Lijn het achtereinde van het accessoire uit met het hoofdmondstuk. Het rechthoekige gat in het accessoire moet uitgelijnd zijn met de grijze vergrendel-/ontgrendel knop op het hoofdmondstuk.
- Druk op de grijze vergrendel-/ontgrendel knop (FIGUUR 4-A). Terwijl je de knop ingedrukt houdt, schuif je het accessoire op het hoofdmondstuk (FIGUUR 4-B). Druk het accessoire over de knop en blijf drukken totdat de knop door het rechthoekige gat klikt.



OPMERKING

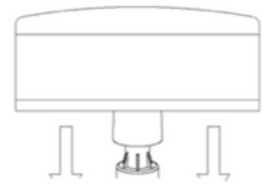
De Jet-nozzle, de ramenwisser en de driehoekige borstel kunnen worden aangesloten op het uiteinde van een verlengstang om hoge of moeilijk bereikbare plekken te bereiken. Sluit de verlengstang(en) aan zoals beschreven op pagina 8 en sluit het gewenste accessoire op dezelfde manier aan op de verlengstang als dat je normaal zou doen op het hoofdmondstuk.

5.6 Schrobpad monteren

OPMERKING

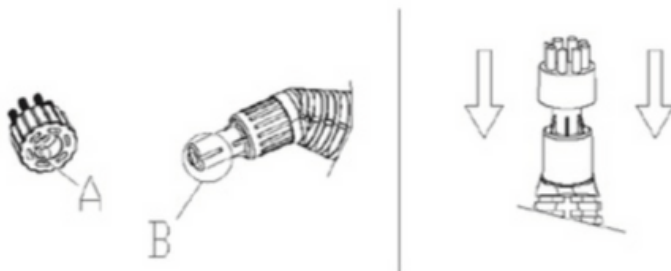
De schrobpad en borstels worden aangesloten op het Jet-nozzle, niet op het hoofdmondstuk.

- Plaats de schrobpad over de punt van de jet-nozzle en druk het stevig aan. (FIGUUR 5)
- Om de schrobpad te verwijderen, pak je deze stevig vast en trek je deze van de Jet-nozzle af.



FIGUUR 5

5.7 Nylon, voegen & messing borstels monteren



FIGUUR 6

OPMERKING

De nylon borstels & voegen borstel worden aangesloten op de Jet-nozzle, niet op het hoofdmondstuk (FIGUUR 6 A & B). Druk de borstel stevig op de punt van de Jet-nozzle. Druk deze zo ver mogelijk op om stoomlekkage te voorkomen. Om de borstels te verwijderen, grijp je deze stevig vast en trek je deze van de Jet-nozzle af.

De nylon-borstels

Gebruik deze borstels om vuil en aanslag te verwijderen, zoals op tegels en voegen. Om voegen schoon te maken, is wat kracht gewenst. Let op: Gebruik na het stomen de poets doek van Techweise om overtollig water & vuil weg te vegen.



OPMERKING

De messing borstels worden aangesloten op de Jet-nozzle, niet op het hoofdmondstuk. Druk de borstel stevig op de punt van de Jet-nozzle. Druk deze zo ver mogelijk op om stoomlekkage te voorkomen. Om de borstels te verwijderen, grijp je deze stevig vast en trek je deze van de Jet-nozzle af.

Beoordeel zorgvuldig welk oppervlak je met de messing borstel wilt reinigen. Sommige krasgevoelige oppervlakken, zoals roestvrij staal, kunnen worden bekrast of beschadigd door de messing borstelharen. Als je niet zeker weet of een oppervlak wordt beschadigd, wordt aanbevolen om eerst een onopvallende plek te testen voordat je verder gaat.

De stalen-messing-borstels

Gebruik voor oppervlakken die krasbestendig zijn, zoals de BBQ, grillplaten, ovenrooster enzovoort.



Bekijk de instructievideo voor het stomen van de voegen:

SCAN HERE



6. Advies voor gebruik van accessoires

Kleine borstels en voegenborstel	Ideaal voor het schoonmaken van voegen of tegels. En voor ovens, magnetrons, het toilet, deurknoppen. Alle oppervlakken waarvoor wat kracht nodig is.
Jet-nozzle	Verwijderen van vuil, vet en viezigheid uit moeilijk bereikbare plekken zoals kieren, spleten, plinten enzovoort.
Dweildoek	Geschikt voor het dweilen van bepaalde soorten vloeren. Zie hoofdstuk 7.2 voor een overzicht van welke vloeren je kunt stomen. LET OP: raadpleeg bij twijfel de vloerfabrikant.
Ramenwisser	Bekijk eerst de instructievideo. ⚠ Let op bij het stomen van ramen en spiegels! Verwarm het oppervlak geleidelijk door eerst op circa 20-30 cm afstand te stomen en langzaam dichterbij te komen. Zo voorkom je thermische schokken die kunnen leiden tot barsten. Gebruik nooit de stoom op glas dat al beschadigd is of haarscheurtjes bevat.
Driehoeksborstel	Voor gladde of ruwe oppervlakken. Denk aan tegels of steen.
Schrobpad	Steen, voegwerk, tegels en hardnekkige vlekken op gladde oppervlakken.
Anti-kras doekje	Ideaal voor stoffering, bank, matras en kwetsbare oppervlakken. Maar ook ideaal om te desinfecteren van bepaalde oppervlakken.



LET OP:

De stoomreiniger is geschikt voor het reinigen van apparatuur zoals ovens, magnetrons en soortgelijke apparaten. Schakel de apparatuur die gereinigd wordt volledig uit en haal de stekker uit het stopcontact of sluit de stroomgroep van het apparaat af. Richt niet direct op elektronische componenten of ventilatieopeningen en zorg ervoor dat alle condensatie van de stoomreiniger is opgedroogd voordat u het gereinigde apparaat opnieuw inschakelt.



7. Gebruiksaanwijzingen voor verschillende accessoires

7.1 De vloeren stomen

Wees voorzichtig bij het stomen van gesealde houten vloeren, aangezien langdurige blootstelling aan stoom op één plek schade en verkleuring kan veroorzaken. Om dit te voorkomen, houd je de dweilmop in constante beweging op deze oppervlakken.

1. Stoom kan de glans verwijderen van sommige vloeren die zijn behandeld met was. Zeer ruwe, getextureerde vloeren kunnen de microvezelpads scheuren of beschadigen.
2. Raadpleeg altijd de handleiding van de vloer voordat je begint met stomen. Controleer of jouw vloer geschikt is voor stoom.



WAARSCHUWING

Wij spannen ons in om correcte informatie te verstrekken over het gebruik van stoomreinigers op verschillende soorten vloeren, maar kunnen niet garanderen dat iedere vloer of vloerafwerking geschikt is voor stoomreiniging. Bestaande beschadigingen zoals scheurtjes, naden of open ruimtes tussen planken kunnen vocht doorlaten, wat kan leiden tot schade aan de vloer. Controleer de vloer goed voorafgaand het stomen.

Wordt de vloer te nat?

Voer dan de volgende stappen uit:

1. Voordat je gaat dweilen, spuit overtollig water leeg in de gootsteen om het condenswater dat in de slang is opgeslagen, te verwijderen.
2. Bevestig vervolgens het dweil mondstuk of andere hulpstukken. Zo voorkom je dat een doek op oppervlak te nat wordt.



7.2 Welke vloeren kan ik stomen?

WEL:

(⚠ controleer de handleiding van de vloer)

1. Parket
2. Laminaat
3. Linoleum
4. Natuursteen (alleen als het goed is afgedicht)
5. Geëmailleerde tegelvloeren
6. Gietvloeren
7. Keramische tegels (alleen als het behandeld is met een waterbestendige laag en heel voorzichtig)
8. Epoxy gietvloer (indien deze behandeld is)
9. Outdoor keramiektegels, keramiektegels
10. Ongeglazuurde tegels (met zorg, kan vocht opnemen)
11. Porseleinen tegels – vergelijkbaar met keramiek, heel sterk
12. Geglazuurde tegels – beschermlaag tegen vocht
13. Cementtegels (afgewerkt/sealed) – alleen als ze goed geïmpregneerd zijn
14. Outdoor terracotta tegels (geglazuurd) – prima bestand

NIET:

1. Houten vloer
2. Vinyl
3. PVC
4. PU gietvloer (te zacht materiaal)
5. Beton
6. Marmoleum – natuurlijke olie en hars, gevoelig voor hitte/vocht
7. Kurk – poreus, zuigt vocht op en zet uit
8. Massief hout
9. Travertin – zachte natuursteen, gevoelig voor zuren en stoom
10. Marmer (ongeïmpregneerd) – kan dof en poreus worden
11. Leisteen (ongeïmpregneerd) – poreus, neemt vocht op
12. Graniet (ongeïmpregneerd) – soms gevoelig, beter eerst impregneren
13. een stoomreiniger is niet geschikt voor: onverzegelde hardhouten, ongeglazuurde oppervlakken of oppervlakken die behandeld zijn met wax zoals pvc.

Dit is geen garantie, maar een advies. Dit is afhankelijk van de staat van de vloer. Controleer de vloer-handleiding en de vloer zorgvuldig voordat je begint met stomen.



7.3 Ramen stomen

Voor het reinigen van de ramen zijn er 2 manieren:

De ramen schoonmaken met de trekker

1. Bevestig de ramentrekker op het pistool en spuit eerst het overtollige water eruit voordat je begint
2. Stoom vanaf een afstandje over het oppervlak zodat het glas kan wennen aan de hitte van de stoom
3. Ga met de trekker en de stoom over de ramen heen.
4. Houd de trekker iets schuin en ga over de ramen zonder de stoom
5. Haal indien nodig achtergebleven druppeltjes weg met een microvezeldoek

LET OP: Glas kan in uitzonderlijke gevallen breken door hoog temperatuurverschil. Gebruik op eigen risico.

De ramen schoonmaken met de microvezeldoek

1. Bevestig de driehoeksborstel op het pistool en spuit eerst het overtollige water eruit voordat je begint
2. Bevestig de witte microvezel doek op de driehoeksborstel en stoom daarna op een afstandje van het raam, hierdoor kan het wennen aan de hete temperatuur.
3. Maak nu het raam schoon met de witte microvezeldoek en beweeg langzaam heen en weer
4. Maak het raam hierna droog met een microvezeldoek

LET OP: Glas kan in uitzonderlijke gevallen breken door hoog temperatuurverschil. Gebruik op eigen risico.



WAARSCHUWING!

Let op! Verwarm het oppervlak geleidelijk door eerst op circa 20-30 cm afstand te stomen en langzaam dichterbij te komen. Zo voorkom je thermische schokken die kunnen leiden tot barsten. Gebruik nooit de stoom op glas dat al beschadigd is of haarscheurtjes bevat.



Bekijk de instructievideo voor het stomen van de ramen:

SCAN HERE



7.4 Het gebruik op meubels & bekleding



WAARSCHUWING

Niet alle stoffen of materialen zijn geschikt om met stoom te reinigen. Controleer daarom altijd eerst of uw meubelstof bestand is tegen stoom en vocht. Techweise is niet aansprakelijk voor schade veroorzaakt door verkeerd gebruik of toepassing op ongeschikte materialen.

Het stomen van de bank

1. Bevestig de verleng paal op het pistool
2. Bevestig dan de driehoeksborstel op de verleng paal
3. Stoom nu het overtollige water eruit voordat je de witte microvezeldoek op de driehoeksborstel bevestigd
4. Test het stomen eerst uit op een onzichtbare plek, beweeg vervolgens langzaam heen en weer op het te reinigen oppervlak
5. Blijf voortdurend in beweging en blijf niet te lang op één plek stomen, alle bacteriën worden door de hete stoom gedood

LET OP: Test de stoomreiniger altijd op een onopvallende plek op meubels/bekleding. Controleer na het drogen of er geen verkleuring, krimp of watervlekken zijn ontstaan.



Bekijk de instructievideo voor het stomen van de bank:

SCAN HERE



8. De watertank vullen

1. Plaats de stoomreiniger op een vlakke, stabiele ondergrond.
2. Zorg ervoor dat het apparaat **UITGESCHAKELD** is en dat de geaarde stekker uit het stopcontact is gehaald.
3. Schroef de boilerdop voorzichtig los en verwijder deze, en giet eventueel overgebleven water in de boiler in een gootsteen of bad.

LET OP: De boiler moet na elk gebruik worden gelegegd om ophoping van kalk te minimaliseren.

4. Vul de maatbeker tot de maximale vullijn (500 ml) met water.

LET OP: Gebruik van gedestilleerd of gedemineraliseerd water in het apparaat wordt sterk aanbevolen om de levensduur van je stoomreiniger te verlengen en de ophoping van kalk aanzienlijk te verminderen. Raadpleeg pagina 16 voor meer informatie over de ophoping van kalk.

5. Giet het water voorzichtig in de boiler via de vulopening.
6. Afhankelijk van hoe lang je wilt stomen, kun je stappen 4 en 5 nog twee keer herhalen, tot een maximum van 1600 ml water. Zie de tabel voor een vergelijking van de hoeveelheid water versus de geschatte stoomtijd.

8.1 Het bijvullen van de watertank

Als het apparaat in gebruik is geweest, volg dan altijd de volgende veiligheidsmaatregelen voordat je de boilerdop verwijdert om water toe te voegen:

- Laat het apparaat 20 minuten afkoelen.
- Houd de stoomknop ingedrukt om alle resterende stoom te laten ontsnappen. Stoom kan tot een uur na gebruik onder druk in de boiler blijven.



LET OP:

Het niet volgen van deze voorzorgsmaatregelen kan resulteren in brandwonden door ontsnappende stoom bij het verwijderen van de boilerdop.

Hoeveelheid water	Stoomtijd
500 ml	Circa 15 minuten
1000 ml	Circa 30 minuten
1600 ml	Circa 45 minuten



9. De stoomreiniger in gebruik nemen

1. Verwijder bij het eerste gebruik de beschermende plastic hoes van de elektrische stekker. Steek het netsnoer in een handig stopcontact.
2. Zet de verlichte aan/uit-schakelaar in de "AAN" positie.
3. Het water zal in ongeveer 10 minuten opwarmen (afhankelijk van de hoeveelheid water in de boiler), en daarna klaar zijn om te stomen.
4. Als het lampje groen wordt, betekent dit dat de machine klaar is voor gebruik. Is het lampje rood? Dan is de machine nog aan het opwarmen.
5. Richt het mondstuk (en eventuele aangesloten accessoires) op het oppervlak dat je wilt stomen en druk de stoomknop in. Om oppervlakken te desinfecteren, richt je het mondstuk, druk je op de knop en houd je deze ongeveer 1/2 cm van het oppervlak gedurende minstens 5 seconden vast. Dit zorgt ervoor dat ziektekiemen en bacteriën gedood worden.



LET OP:

Zorg er altijd voor dat het mondstuk en eventuele accessoires in een veilige richting zijn gericht (weg van jezelf, andere mensen, huisdieren en planten) voordat je op de stoomknop drukt.

6. Houd de stoomknop ingedrukt voor een continue stroom van stoom. Je kunt de stoomvergrendelingsschakelaar ook naar voren schuiven terwijl je op de stoomknop drukt om deze vast te zetten. Dit zorgt ervoor dat je continue kunt stomen zonder dat je de stoomknop ingedrukt hoeft te houden.



10. De stoomreiniger opbergen na gebruik

Het opbergen van je stoomreiniger is eenvoudig. Ga als volgt te werk om de stoomreiniger op te bergen:

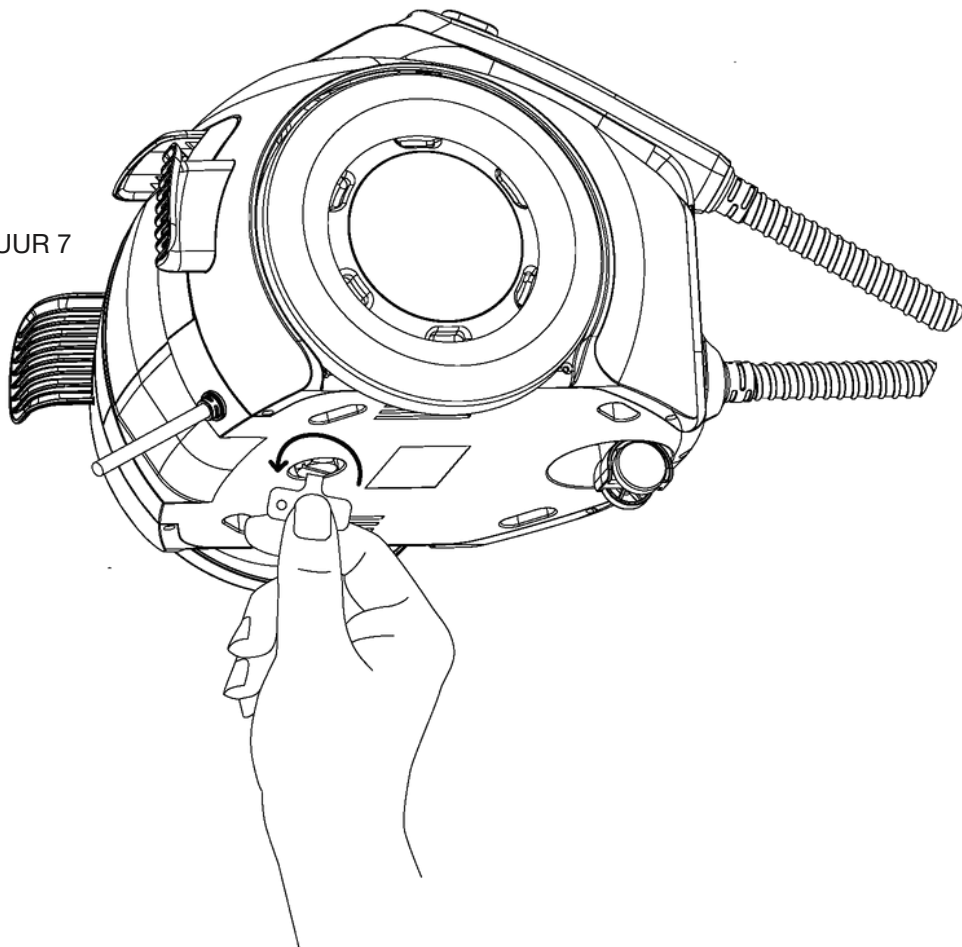
1. Zet het product uit en haal de stekker uit het stopcontact.
2. Druk op de stoomknop en laat al het resterende stoom ontsnappen.
3. Laat de stoomreiniger circa 20 minuten volledig afkoelen.
4. Verwijder de dop van de watertank aan de onderkant van de stoomreiniger met de meegeleverde stalen tankdop sleutel. Het water kan je daarna laten ontsnappen. Doe dit bij een bad of gootsteen. Bekijk figuur 7.

LET OP: Als je de watertank na gebruik niet leegt, ontstaat er kalkaanslag wat de levensduur van het apparaat vermindert.

5. Berg de stoomreiniger op in een koele omgeving.

- Als u dit product met u meedraagt of verhuist, zorg dan dat u schokken voorkomt en het product niet laat vallen. Stapel geen zware dozen of artikelen op het product. Bewaar dit product op een temperatuur tussen 18 en 40 graden en hou weg van direct zonlicht.

FIGUUR 7





11. De stoomreiniger ontkalken

Een veelvoorkomende onderhoudsbehoefte voor stoomapparaten is het verwijderen van kalk dat wordt veroorzaakt door het hoge mineraalgehalte in veel gemeentelijke watervoorzieningen. Deze opbouw van mineralen kan de effectiviteit van je stoomreiniger beperken en de levensduur verkorten.

De beste manier om kalkaanslag te minimaliseren, is door gedestilleerd of gedemineraliseerd water te gebruiken bij het gebruik van je stoomreiniger. Als je geen gedestilleerd water kunt gebruiken, wordt aanbevolen de volgende procedure maandelijks te volgen om eventuele kalkaanslag te verwijderen:

Ga als volgt te werk:

1. Verwijder de dop van de watertank en giet het resterende water uit de boiler in een gootsteen of bad.
2. Vul een emmer met 1 liter water.
3. Giet twee zakjes Techweise milieuvriendelijk ontkalkingsmiddel toe aan de emmer
4. Giet nu het volledige mengsel in de watertank en laat minimaal 45 minuten weken.
5. Schud de stoomreiniger na afloop een aantal keer goed heen en weer.
6. Verwijder nu al het water uit de watertank door de stoomreiniger ondersteboven boven een gootsteen of bad te houden.
7. Spoel een aantal keer goed door totdat het mengsel volledig verwijderd is.
8. Plaats de dop van de watertank losjes terug.



**Nog geen Techweise ontkalkingsmiddel in huis?
Bestel deze door de QR-code te scannen.**



12. Probleemoplossingen

Probleem	Vermoedelijke oorzaak	Oplossing
Apparaat warmt niet op of aan/uit knop brandt niet wanneer deze aan staat.	Apparaat is niet aangesloten.	Steek de stekker in het stopcontact.
	De huishoudelijke stroomonderbreker/aardlekschakelaar heeft het begeven of een zekering is doorgebrand.	Reset de stroomonderbreker/aardlekschakelaar of vervang de zekering. Neem contact op met een erkende elektricien indien je hulp nodig hebt.
De stoomproductie is zwak of wordt onderbroken.	Apparaat is beschadigd of moet worden gerepareerd.	Stop het gebruik onmiddellijk en haal de stekker uit het stopcontact. Neem contact op met Techweise.
	Watertank is leeg.	Vul de watertank met water.
	Kalkaanslag in watertank.	Volg de ontkalkingsprocedure.
De stoomproductie is zwak of wordt onderbroken.	Het waterpeil in de watertank is te laag.	Vul de watertank met water.
	Kalkaanslag in de watertank.	Volg de ontkalkingsprocedure.
Te veel water in stoom. LET OP: Stoom is afkomstig van water. Het is normaal dat er soms wat water vrijkomt.	Er bevindt zich water in de stoomslang.	Richt het hoofdmondstuk in de gootsteen en schud het handvat en de stoomslang terwijl je op de stoomknop drukt. Herhaal dit totdat het water verwijderd is.
	Er bevindt zich teveel water in de watertank (meer dan 1600 ml).	Als de watertank gevuld wordt met te veel water, wordt de stoomproductie verstoord. Leeg de watertank en vul de watertank nooit met meer dan 1600 ml water.
	Apparaat is nog niet volledig opgewarmd.	Wacht totdat het rode lampje groen wordt en probeer het over enkele ogenblikken nog eens.



Probleem	Vermoedelijke oorzaak	Oplossing
Accessoire blijft niet goed vastzitten op het hoofdmondstuk.	Accessoire is niet correct bevestigd.	Bekijk of het accessoire correct bevestigd zit. Bekijk hiervoor hoofdstuk 5.
De dweilmop geeft strepen en vuil af na het dweilen.	De microvezeldoek is vies.	Vervang de microvezeldoek.
	De waterhardheid in het gebruikte water is te hoog.	Gebruik gedestilleerd of gedemineraliseerd water.

13. Product specificaties

Modelnummer	TS2 Performance
Product afmeting	40 x 30,5 cm x 29 cm
Lengte verlengstuk	133,5 cm
Vermogen	220-240V, 50/60 Hz, 1800W
Watertank inhoud	1600 ml
Opwarmtijd	Ongeveer 2-10 min
Continue stoomtijd	Ongeveer 45 min
Stoomvermogen	38 ml/min
Lengte snoer	6 meter
Werkdruk	4 bar
Gewicht	Ongeveer 5,3 kg
Geluidsniveau	91db bij gebruik jet nozzle



14. Contact opnemen

Heb je nog vragen of advies nodig?

De beste oplossing bieden maakt ons wie wij zijn. Ons team van specialisten staat voor je klaar om je te ondersteunen.

Mail naar support@techweise.com en we beantwoorden je bericht binnen een werkdag.

Liever bellen? Dat kan via [+31853031472](tel:+31853031472). Wij zijn telefonisch bereikbaar van ma t/m vrij van 09:00 t/m 17:00.

Wij zijn te bereiken van maandag t/m vrijdag van 09:00 tot 17:00.

Hoofdkantoor **(Geen bezoek of retouradres)**

Techweise B.V.
Stationsplein 45
3013 AK Rotterdam
Nederland

Land van herkomst: ontworpen in Nederland, geproduceerd in P.R.C.

Afval

Houd er rekening mee dat elektrische afvalproducten niet met huishoudelijk afval mogen worden weggegooid. Recycle waar faciliteiten bestaan. In diverse elektronica winkels zijn locaties met een inzamelpunt, breng dit apparaat aan het einde van zijn levensduur naar een van deze punten of naar de milieustraat van uw plaatselijke gemeente.





Get more out of *cleaning*



TECHWEISE®



Techweise TS2 Performance Steam Cleaner

User manual

Scan the QR code for helpful instruction videos!





Thank you for choosing Techweise!

Thank you for choosing Techweise. From now on, you will only need one device to clean everything in your home.

Let's get acquainted

We inspire you to clean with powerful, stylish products that you love to use and cleaning tips that really work.

You now have the product in your hands. The next step is to get the most out of your new cleaning routine. Download our free app, where you'll find new cleaning tips from other users every day!

✓ View useful tips, tricks, and cleaning hacks ✓ Ask all your questions about cleaning and housekeeping ✓ Be inspired by other people's cleaning results ✓ Take part in great competitions ✓ Get the most out of your Techwise article with useful instructional videos



Contact us

Do you have any questions about something? Our team of specialists is happy to help you. You can reach us at support@techweise.com. Prefer to call? You can reach us at **+31853031472**. We are available **Monday through Friday from 9:00 a.m. to 5:00 p.m.**



WARNING: Read the user manual before using the device.

We begrijpen dat de meeste mensen er liever zelf achter komen hoe deze stoomreiniger werkt. Toch willen we je vragen deze handleiding goed door te lezen. Als je de instructies in deze handleiding namelijk niet correct opvolgt, verminder je de levensduur van je nieuwe stoomreiniger drastisch.

Version number of manual: V6

Date of release: 02-2026

Serial number: TS2-04 2026



Table of contents

1. Important safety instructions	30, 31
2. Product applications	32
3. Product drawing	33
4. Component description	34
5. Mounting all accessories	35
5.1 Mounting extension pieces	35
5.2 Mounting mop head	35, 36
5.3 Attaching microfibre cloths	36
5.4 Attaching carpet nozzle	37
5.5 Attaching jet nozzle / window cleaner / triangle brush	37, 38
5.6 Mounting scrubbing pad	38
5.7 Attaching nylon brushes	38, 39
6. Tips for using accessories	40
7. User instructions for various accessories	41
7.1 Steam mopping	41
7.2 Which floors can I steam?	42
7.3 Steaming windows	43
7.4 Use on furniture & upholstery	44
8. Filling the water tank	45
8.1 Refilling the water tank	45
9. Using the steam cleaner	46
10. Storing the steam cleaner after use	47
11. Descaling the steam cleaner	48
12. Troubleshooting	49
13. Product specifications	50
14. Contact us	51

© 2026 Techweise. All rights reserved.

No part of this manual may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means – electronic, mechanical, photocopying, recording, or otherwise – without prior written permission from Techweise B.V.




1. Important safety instructions



This machine is intended for domestic indoor cleaning. Techweise B.V. is not responsible for damage or injury caused by unauthorized use or product modification. Therefore, please read all warnings carefully. In addition, failure to follow these instructions will void the warranty.

Instructions to prevent the risk of fire, electric shock and injury:

1. WARNING: Make sure that everyone using this appliance has read the manual and is safe to use the product.
2. WARNING: The liquid or steam must not be directed towards equipment containing electrical components, such as the interior of ovens.
3. WARNING: The appliance has to be unplugged after use and before carrying out user maintenance on the appliance.
4. WARNING: Danger of scalding. 
5. WARNING: Check that all electrical information on the rating label matches your power supply before plugging in.
6. WARNING: Do not use another high wattage appliance in the same circuit as this appliance to avoid overloading the circuit.
7. WARNING: Do not immerse the appliance in water or other liquids to avoid the risk of electric shock. Do not use the cord as a handle, let it hang over edges or get trapped in doors.
8. WARNING: Never pull the cord to unplug the appliance; always pull the plug itself.
9. WARNING: Do not use the appliance with a damaged cord or if the appliance has been dropped or damaged. Have repairs carried out by Techweise itself.
10. WARNING: A loose connection between the plug and the socket may cause overheating and deformation of the plug. Stop using the appliance in this socket and have it replaced by a qualified electrician.
11. WARNING: do not leave the appliance unattended while it is connected to the power outlet. Close supervision is required when using the steam cleaner near children, pets or plants.
12. WARNING: The filling aperture shall not be opened during use.
13. WARNING: Keep the appliance out of reach of children when it is energized or cooling down.
14. WARNING: Do not use the appliance near aerosols or where oxygen is administered.
15. WARNING: Use only original accessories. Using other types of attachments may cause damage to the appliance or injury.



-
16. **WARNING:** Inadequate extension cords can be dangerous. If an extension cord is used, ensure it is rated for outdoor use and the connection is kept dry and off the ground. It is recommended that this is accomplished by means of a cord reel which keeps the socket atleast 60mm above the ground.

CAUTION: The electric supply connection shall be made by a qualified electrician and comply with IEC 60364-1. It is recommended that the electric supply to this machine includes either a residual current device that will interrupt the supply if the leakage current to earth exceeds 30mA for 30ms or a device that will prove the earth circuit.

In the event of an illuminated on/off switch not lighting up in the 'ON' position while the plug is connected and the appliance is not operating normally:

17. **WARNING:** Unplug the power supply immediately and refer to the troubleshooting guide on the last page of this manual for assistance.
18. **WARNING:** Make sure you switch off the appliance and unplug it from the power outlet before filling the boiler with water.
19. **WARNING:** Use only water to fill the boiler; other cleaning agents may damage the appliance or cause injury. Distilled or demineralized water is strongly recommended to minimise limescale build-up. Fill the boiler with no more than 1600 ml of water.
20. **WARNING:** Take care when steaming windows and mirrors. Read the instructions carefully. Do not steam directly on the glass; let the temperature get used to the glass first. If the mirrors have hairline cracks, the mirror may break due to thermal shock.
21. **WARNING:** Do not add detergents, chemicals or fragrance products to the water tank.
22. **WARNING:** Make sure the power cord is kept far from hot surfaces.
23. **WARNING:** Do not touch the nozzle during use to avoid burns.
24. **WARNING:** Take care during use to avoid steam coming into contact with skin, which can cause burns.
25. **WARNING:** Do not allow children or others unfamiliar with the use of the appliance to operate it to prevent burns.
26. **WARNING:** Store this appliance indoors and do not expose it to rain or wind.
27. **WARNING:** Do not attempt to repair the device yourself, but contact Techweise.
28. **WARNING:** Disconnect the appliance after use and before cleaning or servicing.
29. **WARNING:** ALWAYS unplug appliances when cleaning.
30. **WARNING:** Risk of explosion – do not spray towards flammable liquids

To avoid burns caused by escaping steam when removing the boiler cap, proceed as followed:

- Always allow the appliance to cool down for 20 minutes.
- Keep the steam button pressed to release all remaining steam pressure.
- NEVER remove the boiler cap if there is still steam in the tank.



WARNING: This machine is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge.



2. Product applications

This steam cleaner is designed for highest efficiency and effectiveness. That is why you use this steam cleaner effectively for the following applications:

1. **Tiles:** Both floor tiles and wall tiles, for example in the bathroom or kitchen.
2. **Wooden floors:** Only sealed or properly treated wooden floors.
3. **Laminate floors:** Again, it is important that the floor is properly sealed.
4. **Carpet and rugs:** For disinfection.
5. **Upholstery:** For disinfecting sofas, chairs and mattresses.
6. **Windows and mirrors:** For streak-free cleaning.
7. **Kitchen appliances:** Such as cookers, ovens, microwaves and filters.
8. **Bathroom surfaces:** Such as showers, washbasins, and toilets.
9. **Car interior:** Seats, floor mats and dashboard.
10. **Joints:** For thoroughly cleaning joints between tiles.
11. **Curtains and blinds:** For removing dust and odors.
12. **Metal surfaces:** Such as taps and sinks.
13. **Children's and pet toys:** For thorough disinfection.



3. Product drawing



packaging material carefully for all the parts listed below. Is anything missing? If so, please contact us.

- | | |
|--------------------------------|----------------------|
| 1. On/Off switch | 14. Microfibre pads |
| 2. Boiler | 15. Carpet cleaner |
| 3. Rear cord storage | 16. Measuring cup |
| 4. Handle | 17. Window cleaner |
| 5. Steam lock switch | 18. Triangular brush |
| 6. Steam button | 19. Nylon brushes |
| 7. Carrying handle | 20. Brass brush |
| 8. Main nozzle | 21. Scrubbing pad |
| 9. Steam hose | 22. Storage bag |
| 10. Storage compartment handle | 23. Towel |
| 11. Spray nozzle | 24. Earplugs |
| 12. Extension pieces | 25. Joints brush |
| 13. Mop head | 26. White cloth |
| | 27. Key water outlet |



4. Component description

1. The illuminated on/off switch (1) activates and deactivates the device and illuminates to give a clear visual indication of whether the device is switched on. Red flashing light indicates that the steam is heating up; green light indicates that the steam has heated up and is ready for use.
2. The boiler (2) is the internal reservoir in which water is stored and heated. It is opened by removing the boiler cap. There must be enough water in the boiler for the appliance to function properly.
3. The rear cord storage (3) is designed to store the power cord when not in use and contains a compartment for storing small accessories.
4. The handle with anti-burn silicone cover (4) is designed to keep the handle cool, providing optimum safety and ease of use.
5. The steam lock switch (5) is pushed forward to lock the steam button and allow continuous, hands-free steaming.
6. The steam button (6) releases hot, penetrating steam from the main nozzle when pressed.
7. The carry handle (7) acts as a convenient holder for the main nozzle and is designed to carry the appliance over stairs and obstacles.
8. The main nozzle (8) emits powerful steam when the steam button is pressed.
9. The steam hose (9) guides steam safely from the boiler to the main nozzle.
10. The storage compartment lock (10) is used to open the compartment and store small accessories, such as brushes.
11. The spray nozzle (11) concentrates the steam from the main nozzle and serves as a base for the brushes and scrubbing pad.
12. The extensions (12) connect to the main nozzle, allowing floor mopping and easier cleaning in high or hard-to-reach places.
13. The mop head (13) connects to the extensions and is designed for steam cleaning various hard floor surfaces.
14. The microfibre pads (14) and carpet squeegee (15) attach to the mop head and are designed to remove stains and dirt from hard floors. The pads are reusable and machine washable.
15. The measuring cup (16) is included to easily and consistently fill the boiler with the optimal amount of water (500-1600 ml).
16. The window cleaner (17) connects to the main nozzle or the extensions and can be used to clean mirrors, windows and other glass surfaces.
17. The triangular brush (18) connects to the main nozzle or extensions and is designed for cleaning corners and other hard-to-reach angles.
18. The different nylon brushes (19) connect to the spray nozzle and provide extra scrubbing power for removing very stubborn dirt and stains.
19. The brass brush (20) connects to the spray nozzle and is designed for removing stubborn stuck-on grease and dirt from durable surfaces such as ovens and grills.
20. The scrubbing pad (21) connects to the spray nozzle and is designed to scrub stubborn dirt and stains from surfaces.
21. The storage bag (22) can store accessories when not in use.
22. The towel (23) can be used together with the triangular brush for delicate surfaces and upholstery. Also ideal for disinfecting.
23. The earplugs (24) are used to protect your ears while using the steam cleaner. This can be especially useful in confined spaces.
24. The joint brush (25) can be used to remove deposits and dirt from joints.
25. The white drying cloth (26) can be used, among other things, to absorb the dirt and water released after steam cleaning the joints.
26. The key for the water outlet (27) can be used to open the cap at the bottom of the steam cleaner and allow the water to escape.



NOTE

Carefully assess which surface you want to clean with the brass brush. Some scratch-sensitive surfaces, such as stainless steel, may be scratched or damaged by the brass brush bristles. If you are unsure whether a surface will be damaged, it is recommended to test an inconspicuous area before proceeding.

5. Mounting all accessories

Accessories for steam mopping



WARNING

Do not try to connect accessories while the appliance is emitting steam.

5.1 Mounting extension pieces

- Choose one of the extension bars and align the end of the bar with the main nozzle.
- Press the grey lock/unlock button and slide the extension rod onto the main nozzle. Repeat for the second and third extension rod.

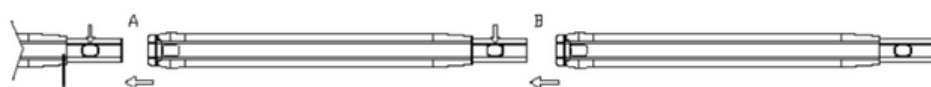


FIGURE 1

MAIN NOZZLE

5.2 Mount mop head

- Choose one of the extension bars and align the end of the bar with the main nozzle.
- Align the mop head with the end of the second extension and press the grey lock/unlock button to secure the mop head.

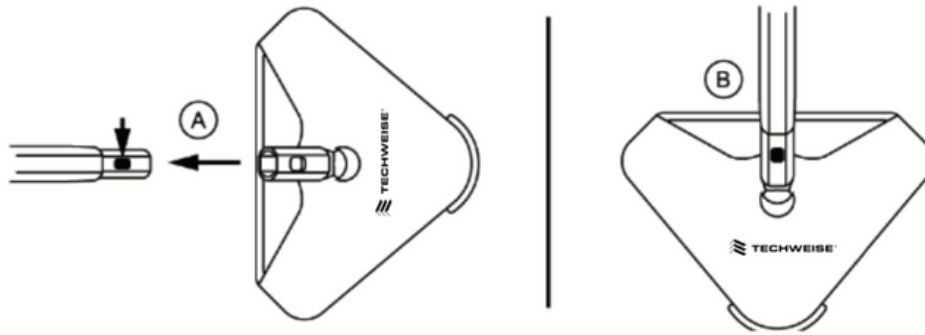


FIGURE 2

5.3 Attaching microfibre cloths

- Place a microfibre cloth on a flat surface with the attachment openings facing upwards.
- Align the mop head above the microfibre cloth and attach the pad.

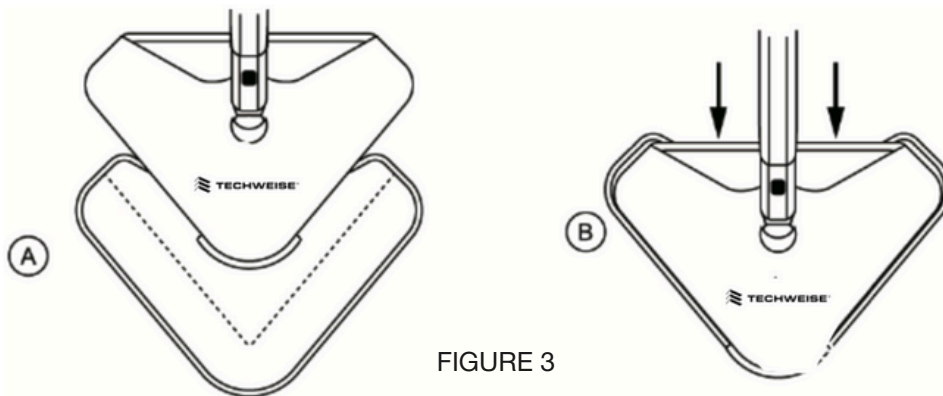


FIGURE 3

MICROFIBRE CLOTH INFORMATION

Microfibre cloths can be washed in the washing machine. Only use liquid detergent. Do not use fabric softeners or bleach. Wash at 40 or 60 degrees. Air drying is recommended.



IMPORTANT



- Do not use the steam cleaner on unvarnished hardwood or unglazed ceramic surfaces. Surfaces that are not properly sealed may warp or be damaged by exposure to heat and moisture.
- Also be careful when steaming sealed wooden floors, as prolonged exposure to steam in one spot can cause damage and discoloration. To avoid this, keep the mop head in constant motion on these surfaces.
- Steam can remove gloss from some floors treated with wax. Very rough, textured floors may tear or damage the microfibre pads.
- Always consult your floor's manual before you start steaming.

5.4 Attaching carpet nozzle

Click the carpet cleaner onto the mop head and the accompanying microfibre cloths. Forcefully click the carpet cleaner onto the mop head and make sure it is firmly attached.

5.5 Attaching Spray nozzle / Windows cleaner/ Triangle brush

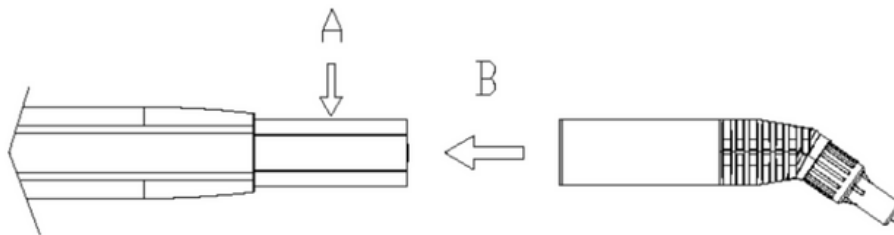


FIGURE 4

- Choose one of the three accessories (Spray nozzle, window cleaner or triangular brush - (Spray nozzle is shown as an example)). Align the rear end of the accessory with the main nozzle. The rectangular hole in the accessory should align with the grey lock/unlock button on the main nozzle.
- Press the grey lock/unlock button (IMAGE 4-A). While holding the button, slide the accessory onto the main nozzle (IMAGE 4-B). Push the accessory over the button and keep pressing until the button clicks through the rectangular hole.



NOTE

The spray nozzle, window cleaner and triangular brush can be connected to the end of an extension rod to reach high or hard-to-reach areas. Connect the extension rod(s) as described on page 8 and connect the desired accessory to the extension rod in the same way as you would normally do to the main nozzle.

5.6 Attaching scrubbing pad

NOTE

The scrub pad and brushes are connected to the spray nozzle, not to the main nozzle.

- Place the scrubbing pad over the tip of the spray nozzle and press firmly on it. (FIGURE 5).
- To remove the scrub pad, grasp it firmly and pull it off the spray nozzle.

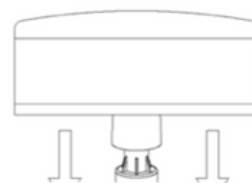


FIGURE 5

5.7 Attaching nylon brushes

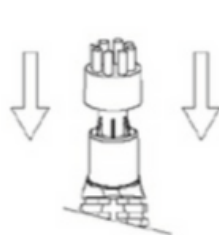
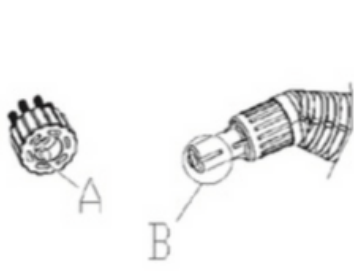


FIGURE 6

NOTE

The nylon brushes and joints brush are connected to the Jet nozzle, not the main nozzle (FIGURE 6 A & B). Press the brush firmly onto the tip of the Jet nozzle. Press it on as far as possible to prevent steam leakage. To remove the brushes, grasp them firmly and pull them off the Jet nozzle.

The nylon brushes

Use these brushes to remove dirt and deposits, such as on tiles and joints. Some force is required to clean joints. Please note: After steaming, use the Techweise white cloth to wipe away excess water & dirt.



NOTE

The brass brushes are connected to the Jet nozzle, not to the main nozzle. Press the brush firmly onto the tip of the Jet nozzle. Press it on as far as possible to prevent steam leakage. To remove the brushes, grasp them firmly and pull them off the Jet nozzle.

Carefully assess the surface you want to clean with the brass brush. Some scratch-sensitive surfaces, such as stainless steel, can be scratched or damaged by the brass bristles. If you are unsure whether a surface will be damaged, it is recommended that you test an inconspicuous area first before proceeding.

The steel-brass brushes

Use on scratch-resistant surfaces such as BBQs, grill plates, oven racks, etc.



Watch the instructional video for steaming the joints:

SCAN HERE



6. Tips for using accessories

Small brushes & joint brush Ideal for cleaning grout. And for ovens, the sink, toilets, tiles and more. All surfaces that needs a bit of force.

Jet-nozzle Removing dirt, grease, and grime from hard-to-reach places such as cracks, crevices, skirting boards, and so on.

Microfibre pads Suitable for mopping certain types of floors. See Chapter 7.2 for an overview of which floors you can steam. **When in doubt, consult the floor manufacturer.**

Window cleaner Watch the instruction video first. ⚠ Be careful when steaming windows and mirrors! Gradually warm the surface by first steaming from approximately 20-30 cm distance and slowly moving closer. This prevents thermal shock that can lead to cracking. Never use steam on glass that is already damaged or contains hairline cracks.

Triangle brush For smooth or rough surfaces.

Schrubbing pad Suitable for stone, jointing, tiles, steel and stubborn stains on smooth surfaces.

Anti-scratch cloth Ideal for upholstery, couches, door handles, mattresses, and delicate surfaces. Always start on a small, inconspicuous area and check whether steaming is possible. Never steam the couch without checking the couch's manual for steam cleaning compatibility.



PLEASE NOTE:

The steam cleaner is suitable for cleaning appliances such as ovens, microwaves, and similar devices. Switch off the equipment to be cleaned completely and unplug it from the mains or switch off the power supply to the appliance. Do not aim directly at electronic components or ventilation openings and make sure that all condensation from the steam cleaner has dried before switching the cleaned appliance back on.



7. User instructions for various accessories

7.1 Steam mopping

Be careful when steaming sealed wooden floors, as prolonged exposure to steam in one spot can cause damage and discoloration. To prevent this, keep the mop in constant motion on these surfaces.

1. Steam can remove the shine from some floors that have been treated with wax. Very rough, textured floors can tear or damage the microfiber pads.
2. Always consult the manual of your floor before you start steam cleaning. Check whether your floor is suitable for steam cleaning.



WARNING

We strive to provide accurate information about the use of steam cleaners on different types of floors, but cannot guarantee that every floor is suitable for steam cleaning. Existing damage such as cracks, seams, or gaps between planks can allow moisture to penetrate, which can damage the floor. Check the floor thoroughly before steam cleaning.

Is the floor getting too wet?

Then perform the following steps:

1. Before mopping, spray any excess water into the sink to remove the condensation that has been collected in the tank.
2. Then attach the mop head or other attachments. This will prevent the pads from becoming too wet on the surface.



7.2 Which floors can I steam?

YES:

(⚠ Carefully check the manual of your floor)

1. Parquet flooring
2. Laminate flooring
3. Linoleum flooring
4. Natural stone (only if properly sealed)
5. Enameled tile floors
6. Cast floors
7. Ceramic tiles (only if treated with a water-resistant coating and handled with care)
8. Epoxy cast floor (if treated)
9. Outdoor ceramic tiles, ceramic tiles
10. Unglazed tiles (with care, may absorb moisture)
11. Porcelain tiles – similar to ceramic, very strong
12. Glazed tiles – protective layer against moisture
13. Cement tiles (finished/sealed) – only if they are well impregnated
14. Outdoor terracotta tiles (glazed) – highly resistant

DON'T:

1. Wooden floor
2. Vinyl
3. PVC
4. PU cast floor (too soft material)
5. Concrete
6. Marmoleum – natural oil and resin, sensitive to heat/moisture
7. Cork – porous, absorbs moisture and expands
8. Solid wood
9. Travertine – soft natural stone, sensitive to acids and steam
10. Marble (unimpregnated) – can become dull and porous
11. Slate (unimpregnated) – porous, absorbs moisture
12. Granite (unimpregnated) – sometimes sensitive, better to impregnate first
13. A steam cleaner is not suitable for: unsealed hardwoods, unglazed surfaces, or surfaces treated with wax such as PVC.

This is not a guarantee, but a recommendation. It depends on the condition of the floor. Check the floor manual and the floor carefully before you start steam cleaning.



7.3 Steaming windows

There are two ways to clean the windows:

Cleaning the windows with the squeegee

1. Attach the window squeegee to the gun and spray out any excess water before you start.
2. Steam the surface from a distance so that the glass can get used to the heat of the steam.
3. Go over the windows with the squeegee and steam.
4. Hold the squeegee at a slight angle and move it across the windows without using steam.
5. If necessary, remove any remaining droplets with a microfiber cloth.

PLEASE NOTE: In exceptional cases, glass may break due to high temperature differences. Use at your own risk.

Cleaning the windows with the microfiber cloth

1. Attach the triangular brush to the gun and spray out any excess water before you start.
2. Attach the white towel to the triangular brush and then steam it at a distance from the window, allowing it to get used to the hot temperature.
3. Now clean the window with the white towel, moving slowly back and forth.
4. Then dry the window with a microfiber cloth.

PLEASE NOTE: In exceptional cases, glass may break due to high temperature differences. Use at your own risk.



WARNING!

Please note! Heat the surface gradually by first steaming at a distance of approximately 20-30 cm and slowly moving closer. This will prevent thermal shocks that can lead to cracks. Never use steam on glass that is already damaged or has hairline cracks.



Watch the instructional video for steaming the windows:

SCAN HERE



7.4 Use on furniture & upholstery



WARNING

Not all fabrics or materials are suitable for steam cleaning. Therefore, always check first whether your furniture fabric is resistant to steam and moisture.

Techweise is not liable for damage caused by incorrect use or application on unsuitable materials.

Steaming the sofa

1. Attach the extension pole to the gun.
2. Then attach the triangular brush to the extension pole.
3. Now steam out the excess water before attaching the white towel to the triangular brush.
4. First test the steam on an inconspicuous area, then slowly move back and forth over the surface to be cleaned.
5. Keep moving constantly and don't stay in one place for too long; all bacteria are killed by the hot steam.

PLEASE NOTE: Always test the steam cleaner on an inconspicuous area of furniture/upholstery. After drying, check for discoloration, shrinkage, or water stains.



Watch the instructional video for steaming the sofa:

SCAN HERE



8. Filling the water tank

1. Place the steam cleaner on a flat, stable surface.
2. Ensure that the appliance is OFF and that the grounded plug is unplugged.
3. Carefully unscrew and remove the boiler cap, and pour any remaining water in the boiler into a sink or bath.

CAUTION: The boiler should be emptied after each use to minimise accumulation of limescale.

4. Fill the measuring cup to the maximum filling line (500 ml) with water.

CAUTION: Using distilled or demineralized water in the appliance is highly recommended to extend the life of your steam cleaner and significantly reduce limescale build-up. Refer to page 16 for more information on limescale build-up.

5. Carefully pour the water into the boiler through the filling opening.
6. Depending on how long you want to steam, you can repeat steps 4 and 5 twice more, up to a maximum of 1600 ml of water. See the table for a comparison of the amount of water versus the estimated steaming time.

8.1 Refilling the water tank

If the appliance has been used, always follow the following safety precautions before removing the boiler cap to add water:

- Let the appliance cool down for 5-10 minutes.
- Hold down the steam button to release all remaining steam. Steam can remain pressurized in the boiler for up to an hour after use.



WARNING

Failure to follow these precautions may result in burns due to escaping steam when removing the boiler cap.

Hoeveelheid water	Stoomtijd
500 ml	Approximately 15 minutes
1000 ml	Approximately 30 minutes
1600 ml	Approximately 45 minutes



9. Using the steam cleaner

NOTE:

Make sure the boiler is filled and all desired accessories are connected before following these steps.

1. When using for the first time, remove the protective plastic cover from the electrical plug. Plug the power supply cord into a convenient socket.
2. Turn the illuminated on/off switch to the "ON" position.
3. The water will heat up in 3-10 minutes (depending on the amount of water in the boiler), and then be ready to steam.
4. If the light turns green, it means the machine is ready to use. Is the light red? Then the machine is still warming up.
5. Point the nozzle (and any connected accessories) at the surface you want to steam and press the steam button. To disinfect surfaces, point the nozzle, press the button and hold it about 1/2 cm from the surface for at least 5 seconds. This ensures germs and bacteria are killed.



CAUTION:

Always make sure the nozzle and any accessories are pointed in a safe direction (away from yourself, other people, pets and plants) before pressing the steam button.

6. Hold down the steam button for a continuous stream of steam. you can also slide the steam lock switch forward while pressing the steam button to lock it. This ensures a continuous stream of steam without having to manually hold the button down.



10. Storing the steam cleaner after use

Storing your steam cleaner is easy. To store the steam cleaner, proceed as followed:

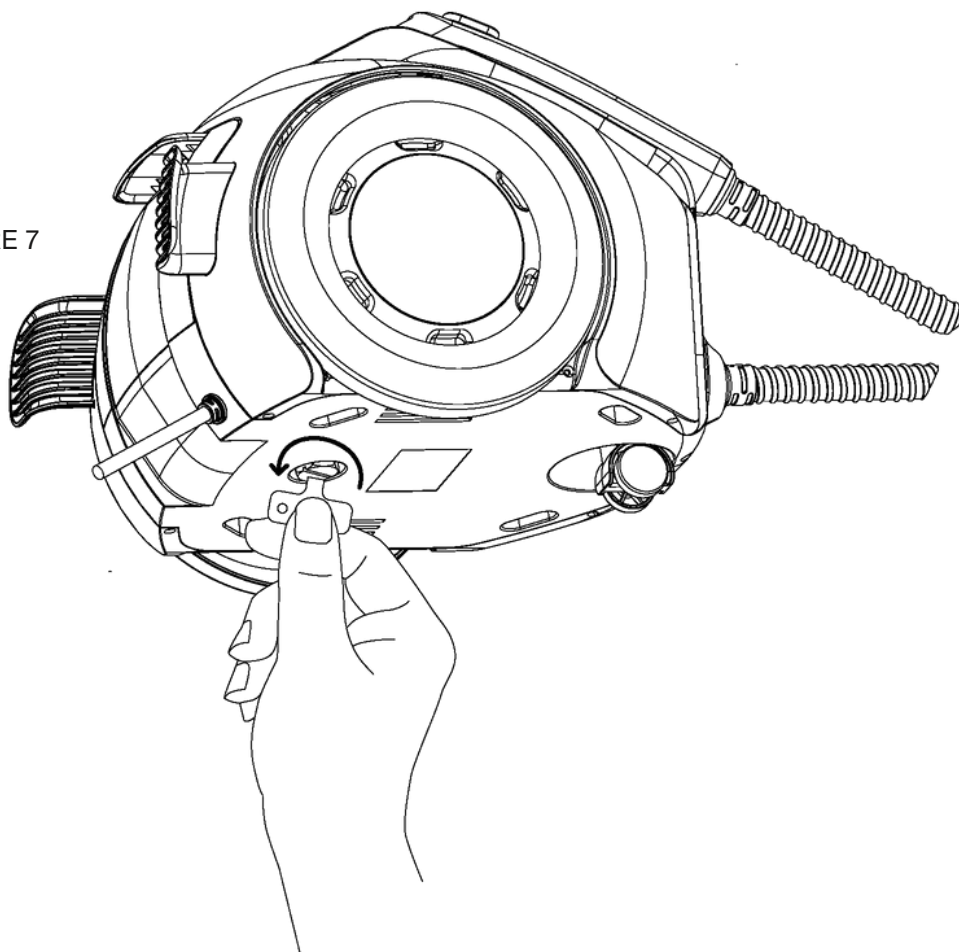
1. Turn off the product and unplug the power cord.
2. Press the steam button and release all remaining steam.
3. Let the steam cleaner cool down completely for about 20 minutes.
4. Remove the cap from the water tank at the bottom of the steam cleaner using the key for the water outlet. You can then drain the water. Do this over a bath or sink. See figure 7.

WARNING: If you don't empty the water tank after use, limescale builds up, reducing its lifespan.

5. Store the steam cleaner in a cool environment.

- If you carry or move this product with you, be sure to avoid shock and do not drop the product. Do not pile heavy boxes or items on top of the product. Store this product at a temperature between 18 and 40 degrees and keep away from direct sunlight.

FIGURE 7





11. Descaling the steam cleaner

A common maintenance requirement for steam appliances is the removal of limescale caused by the high mineral content in many municipal water supplies. This mineral build-up can reduce the effectiveness of your steam cleaner and shorten its lifespan.

The best way to minimise limescale build-up is to use distilled or demineralized water when using your steam cleaner. If you cannot use distilled water, the following procedure is recommended on a monthly basis to remove any scale build-up.

Proceed as follows:

1. Remove the boiler cap and pour the remaining water from the boiler into a sink or bath.
2. Fill a bucket with 1 liter of water.
3. Pour two packets of Techweise durable descaler into the bucket
4. Now pour the entire mixture into the water tank and leave to soak for at least 45 minutes.
5. When finished, shake the steam cleaner well back and forth several times.
6. Now remove all the water from the boiler by unscrewing the tank cap at the bottom of the steam cleaner.
7. Rinse well several times until the mixture is completely removed.
8. Loosely replace the boiler cap.



**If you do not have the Techweise descaler yet,
order it by scanning the QR code.**



12. Troubleshooting

Problem	Possible cause	Solution
Device does not heat up. Illuminated on/off switch does not light up.	Device is not connected.	Plug in the power cord.
	Household circuit breaker / earth leakage circuit breaker has tripped or fuse has blown.	Reset the circuit breaker/earth leakage switch or replace the fuse. If you need help, contact a licensed electrician.
	Device is damaged or needs repair.	Stop operation immediately and unplug. Contact customer service for further assistance.
	Boiler is empty.	Fill the water tank.
	Lime deposits in the appliance	Follow the descaling procedure.
Weak or intermittent steam output.	Water level in the boiler is low.	Fill the water tank.
	Mineral build-up in the device.	Follow the descaling procedure.
Excessive amount of water in the steam. NOTE: Steam comes from water. It is normal for some water to be released at times.	Water condensation in the steam hose.	Point the nozzle at a sink, bath or ground and shake while pressing the steam button. Continue until excess water is removed.
	Boiler is overfilled. (more than 1600 ml).	Pour some water from the boiler. Always use the measuring cup provided to fill the boiler with the correct amount of water. Never fill with more than 1600 ml water.
	Device has not reached full operating temperature.	Wait until the red light turns green and try again in a few moments.



Problem	Possible cause	Solution
Accessories do not stay properly connected to the main nozzle.	Accessories are not properly installed.	Check that the accessories are properly connected according to the procedures in chapter 5.
Floor surfaces look cloudy or streaky after steaming.	Microfibre cloth is dirty.	Replace the microfibre cloth with a clean pad.
	Lime water in the water tank.	Descale the steam cleaner immediately and switch to distilled or demineralised water.

13. Product specifications

Model number	TS2 Performance
Product dimensions	40 x 30,5 cm x 29 cm
Length extension pole	133,5 cm
Power	220-240V, 50/60 Hz, 1800W
Water tank capacity	1600 ml
Warm-up time	Approximately 2-10 min
Continuous steaming time	Approximately 45 min
Steaming pressure	38 ml/min
Cord length	6 meter
Working pressure	4 bar
Weight	Approximately 5,3 kg
Noise level	91db with the use of jet nozzle



14. Contact us

Still have questions or need advice?

Providing the best solution makes us who we are. Our team of specialists is ready to support you.

Email support@techweise.com and we will reply to your message within one working day.

Prefer to call? You can reach us at +31853031472. We are available by phone Monday through Friday from 9:00 a.m. to 5:00 p.m.

We are available Monday to Friday from 9 a.m. to 5 p.m.

Headquarters **(No visits or return address)**

Techweise B.V.
Stationsplein 45
3013 AK Rotterdam
Nederland

Country of origin: Designed in The Netherlands, Produced in P.R.C.

Discard

Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Recycle where facilities exist. Reference the website of your municipality to find more information.





Get more out of *cleaning*



TECHWEISE®



Techweise TS2 Performance Dampfreiniger

Gebrauchsanweisung

Scannen Sie den QR-Code für hilfreiche Anleitungsvideos!





Vielen Dank, dass Sie sich für Techweise entschieden haben!

Wir bedanken uns bei Ihnen, dass Sie sich für Techweise entschieden haben. Von nun an verwenden Sie nur noch ein Gerät, um alles in Ihrem Zuhause zu reinigen.

Lassen Sie uns einander kennenlernen

Wir inspirieren Sie, mit leistungsstarken, stilvollen Produkten zu reinigen, die Sie gerne verwenden,

und mit Reinigungstipps, die wirklich nützlich sind.

Sie halten nun das Produkt in Ihren Händen. Der nächste Schritt ist, das Beste aus Ihrer neuen Reinigungsroutine herauszuholen. Laden Sie daher unsere kostenlose App herunter, in der Sie täglich neue Reinigungstipps von anderen Nutzern finden:

- ✓ Praktische Tipps, Tricks und Reinigungshacks ansehen
- ✓ Alle Ihre Fragen zu Reinigung und Haushalt stellen
- ✓ Lassen Sie sich von Reinigungsergebnissen anderer inspirieren
- ✓ An großen Gewinnspielen teilnehmen
- ✓ Das Beste aus Ihrem Techweise-Produkt mit hilfreichen Anleitungsvideos herausholen

Kontaktieren Sie uns

Haben Sie Fragen oder sind Sie sich über etwas nicht im Klaren? Unser Spezialistenteam hilft Ihnen gerne weiter. Sie erreichen uns unter support@techweise.com. Möchten Sie uns lieber anrufen? Sie erreichen uns **Montag bis Freitag zwischen 09:00 und 17:00 unter +31853031472**.

WARNUNG: Lesen Sie die Bedienungsanleitung, bevor Sie das Gerät verwenden.



Wir verstehen, dass die meisten Menschen es vorziehen, selbst herauszufinden, wie dieser Dampfreiniger funktioniert. Dennoch bitten wir Sie darum, diese Gebrauchsanweisung sorgfältig zu lesen. Wenn Sie die Anweisungen in dieser Gebrauchsanweisung nicht korrekt befolgen, könnte sich die Lebensdauer Ihres neuen Dampfreinigers drastisch verkürzen.

Version des Handbuchs V6

Datum der Freigabe: 02-2026

Seriennummer TS2-04 2026



Inhaltsverzeichnis

1. Wichtige Sicherheitshinweise	56, 57, 58
2. Produktanwendungen	59
3. Produktzeichnung	60
4. Beschreibung der Komponenten	61
5. Montage des gesamten Zubehörs	62
5.1 Montage der Verlängerungsstücke	62
5.2 Montage des Wischmopps	62, 63
5.3 Befestigung der Mikrofasertücher	63, 64
5.4 Montage der Teppichdüse	64
5.5 Montage der Jet-Düse / des Fensterwischers / der Dreiecksbürste	64, 65
5.6 Montage des Scheuerpads	65
5.7 Montage der Nylonbürsten	65, 66
6. Hinweise zur Verwendung von Zubehör	67
7. Bedienungsanleitung für diverses Zubehör	68
7.1 Dampfreinigung von Böden	68
7.2 Welche Böden sind für die Dampfreinigung geeignet?	69
7.3 Dampfreinigung von Fenstern	70
7.4 Verwendung auf Möbeln und Polstern	71
8. Befüllen des Wassertanks	72
8.1 Nachfüllen des Wassertanks	72
9. Inbetriebnahme des Dampfreinigers	73
10. Aufbewahrung des Dampfreinigers nach Gebrauch	74
11. Entkalkung des Dampfreinigers	75
12. Fehlerbehebung	76, 77
13. Produktspezifikationen	77
14. Kontakt	78

© 2026 Techweise. Alle Rechte vorbehalten.

Kein Teil dieses Handbuchs darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung von Techweise B.V. vervielfältigt, in einem elektronischen System gespeichert oder in irgendeiner Form oder auf irgendeine Weise – elektronisch, mechanisch, durch Fotokopie, Aufnahme oder auf andere Weise – weitergegeben oder veröffentlicht werden.



1. Wichtige Sicherheitshinweise



WARNUNG: Dieses Gerät ist für die Haushaltsreinigung in Innenräumen vorgesehen. Techweise B.V. ist nicht verantwortlich für Schäden oder Verletzungen, die durch unbefugte Verwendung oder Produktmodifikation verursacht werden. Bitte lesen Sie daher alle Warnhinweise sorgfältig durch. Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen führt auch zum Erlöschen der Garantie.

Hinweise zur Vermeidung von Brand-, Stromschlag- und Verletzungsgefahr:

1. WARNUNG: Stellen Sie sicher, dass jede Person, die dieses Gerät verwendet, die Gebrauchsanweisung gelesen hat und das Produkt sicher verwenden kann.
2. WARNUNG: Die Flüssigkeit oder der Dampf sollte nicht auf die elektrischen Komponenten von Geräten wie das Innere von Öfen oder Mikrowellen gerichtet werden.
3. WARNUNG: Der Netzstecker muss nach der Verwendung und vor der Wartung des Geräts durch den Benutzer aus der Steckdose gezogen werden.
4. WARNUNG: Verbrennungsgefahr. 
5. WARNUNG: Überprüfen Sie, dass alle elektrischen Informationen auf dem Typenschild Ihrer Stromversorgung entsprechen, bevor Sie den Stecker in die Steckdose stecken.
6. WARNUNG: Verwenden Sie kein anderes Gerät mit hoher Leistung im selben Stromkreis wie dieses Gerät, um eine Überlastung des Stromkreises zu vermeiden.
7. WARNUNG: Tauchen Sie das Gerät zur Vermeidung von Stromschlägen nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Verwenden Sie das Kabel nicht als Griff, lassen Sie es nicht über Kanten hängen oder in Türen einklemmen.
8. WARNUNG: Ziehen Sie niemals am Kabel, um den Stecker aus der Steckdose zu ziehen; ziehen Sie immer den Stecker selbst heraus.
9. WARNUNG: Verwenden Sie das Gerät nicht mit einem beschädigten Kabel oder wenn das Gerät heruntergefallen ist oder beschädigt wurde. Lassen Sie Reparaturen immer durch Techweise selbst durchführen.
10. WARNUNG: Eine lose Verbindung zwischen dem Stecker und der Steckdose kann Überhitzung und Verformung des Steckers zur Folge haben. Verwenden Sie diese Steckdose nicht mehr, um das Gerät anzuschließen und lassen Sie die Steckdose von einem qualifizierten Elektriker ersetzen.
11. WARNUNG: Lassen Sie das Gerät NICHT unbeaufsichtigt, während es an einer Steckdose angeschlossen ist. Die Verwendung des Dampfreinigers in der Nähe von Kindern, Haustieren oder Pflanzen erfordert eine sorgfältige Beaufsichtigung.
12. WARNUNG: Öffnen oder befüllen Sie den Wassertank nicht während der Verwendung.
13. WARNUNG: Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf, wenn es unter Spannung steht oder abkühlt.
14. WARNUNG: Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Aerosolen oder an Orten, an denen Sauerstoff verabreicht wird.



15. WARNUNG: Verwenden Sie nur originales Techweise-Zubehör. Die Verwendung anderer Arten von Zubehörteilen kann zu Schäden am Gerät oder zu Verletzungen führen.

16. WARNUNG: Die Verwendung von ungeeigneten Verlängerungskabeln kann gefährlich sein. Bei der Verwendung eines Verlängerungskabels ist darauf zu achten, dass es für den Außenbereich geeignet ist und dass der Anschluss trocken und vom Boden ferngehalten wird. Es empfiehlt sich, hierfür eine Kabeltrommel zu verwenden, die den Anschluss mindestens 60 mm über dem Boden hält.

ACHTUNG: Der elektrische Anschluss muss durch einen qualifizierten Elektriker erfolgen und der Norm IEC 60364-1 entsprechen. Es wird empfohlen, das Gerät über einen Fehlerstromschutzschalter zu versorgen, der die Stromversorgung unterbricht, wenn der Leckstrom zur Erde 30 mA für 30 ms überschreitet, oder über ein Gerät, das den Erdungsstromkreis nachweist.

Bei einem beleuchteten Ein/Aus-Schalter, der in der „Ein“-Position nicht aufleuchtet, während der Stecker angeschlossen ist und das Gerät nicht normal funktioniert:

17. WARNUNG: Ziehen Sie sofort den Netzstecker und lesen Sie die Anleitung zur Fehlerbehebung auf der letzten Seite der Gebrauchsanweisung, um Hilfe zu erhalten.

18. WARNUNG: Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie den Tank mit Wasser füllen.

19. WARNUNG: Verwenden Sie zum Befüllen des Tanks ausschließlich Wasser; andere Reinigungsmittel können das Gerät beschädigen oder Verletzungen verursachen. Wir empfehlen die Verwendung von destilliertem oder demineralisiertem Wasser, um die Ansammlung von Kalk zu minimieren. Befüllen Sie den Tank mit maximal 1600 ml Wasser.

20. WARNUNG: Vorsicht bei der Dampfreinigung von Glas. Informieren Sie sich immer in der Gebrauchsanweisung über die zu reinigende Oberfläche, bevor Sie mit dem Dampfreinigen beginnen.

Faktoren, die zu einem gesprungenen Spiegel beitragen können, wenn ein Dampfreiniger verwendet wird:

Thermischer Schock: Spiegel, insbesondere ältere, können anfällig für plötzliche Temperaturänderungen sein. Der heiße Dampf des Dampfreinigers kann einen thermischen Schock verursachen, wodurch sich das Glas ausdehnt und springt. Wenn der Spiegel bereits geringfügig beschädigt war, kann die Hitze des Dampfes dazu führen, dass sich das Glas so ausdehnt, dass es zu einem Riss kommt.

21. WARNUNG: Füllen Sie keine Reinigungsmittel, Chemikalien oder Duftstoffe in den Wassertank.

22. WARNUNG: Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel von heißen Oberflächen ferngehalten wird.

23. WARNUNG: Berühren Sie die Düse während des Gebrauchs nicht, um Verbrennungen zu vermeiden.

24. WARNUNG: Um Verbrennungen zu vermeiden, achten Sie während der Verwendung darauf, dass der Dampf nicht mit der Haut in Berührung kommt.

25. WARNUNG: Lassen Sie das Gerät nicht durch Kinder oder andere Personen, die mit der Verwendung nicht vertraut sind, bedienen, um Verbrennungen zu vermeiden.

26. WARNUNG: Bewahren Sie dieses Gerät im Innenbereich auf und setzen Sie es weder Regen noch Wind aus.

27. **WARNUNG:** Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren, sondern wenden Sie sich an Techweise.
28. **WARNUNG:** Trennen Sie das Gerät nach der Verwendung und vor der Reinigung oder Wartung von der Stromversorgung.
29. **WARNUNG:** Ziehen Sie beim Reinigen von Geräten **IMMER** den Netzstecker aus der Steckdose.
30. **WARNUNG:** Explosionsgefahr – Sprühen Sie nicht in Richtung von brennbaren Flüssigkeiten.

Um Brandwunden durch austretenden Dampf beim Entfernen des Tankdeckels zu vermeiden, befolgen Sie die nachstehenden Schritte:

- Lassen Sie das Gerät immer erst 20 Minuten abkühlen
- Drücken und halten Sie die Dampftaste, um den verbleibenden Dampfdruck abzulassen
- Entfernen Sie **NIEMALS** den Tankdeckel, wenn sich noch Dampf im Tank befindet



WARNUNG: Dieses Gerät ist nicht für Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Wissen bestimmt.



2. Produktanwendungen

Dieser Dampfreiniger ist auf höchste Effizienz und Effektivität ausgelegt. Deshalb können Sie diesen Dampfreiniger effektiv für folgende Anwendungen verwenden:

1. **Fliesen:** Sowohl Bodenfliesen als auch Wandfliesen, z.B. im Bad oder in der Küche.
2. **Holzböden:** Nur versiegelte oder gut behandelte Holzböden.
3. **Laminatböden:** Auch hier ist es wichtig, dass der Boden gut abgedichtet ist.
4. **Teppich und Teppiche:** Zur Desinfektion.
5. **Polster:** Zur Desinfektion von Sofas, Stühlen und Matratzen.
6. **Fenster und Spiegel:** Für eine streifenfreie Reinigung.
7. **Küchengeräte:** Z.B. Herde, Backöfen, Mikrowellen und Filter.
8. **Badezimmeroberflächen:** Z.B. Duschkabinen, Waschbecken und Toiletten.
9. **Autoinnenraum:** Sitze, Fußmatten und Armaturenbrett.
10. **Fugen:** Zur gründlichen Reinigung von Fliesenfugen.
11. **Vorhänge und Jalousien:** Zur Entfernung von Staub und Gerüchen.
12. **Metalloberflächen:** Z.B. Wasserhähne und Spülen.
13. **Kinder- und Haustierspielzeug:** Zur gründlichen Desinfektion.



3. Produktzeichnung



Überprüfen Sie das Verpackungsmaterial sorgfältig auf alle unten aufgeführten Teile. Fehlt etwas? Kontaktieren Sie uns dann gerne.

- | | |
|-------------------------------|---------------------------|
| 1. Ein-/Ausschalttaste | 14. Mikrofaser-Pads |
| 2. Tankdeckel | 15. Teppichreiniger |
| 3. Kabelfach an der Rückseite | 16. Messbecher |
| 4. Handgriff | 17. Fensterwischer |
| 5. Dampfsperrschalter | 18. Dreiecksbürste |
| 6. Dampftaste | 19. Nylonbürsten |
| 7. Tragegriff | 20. Messingbürste |
| 8. Hauptdüse | 21. Scheuerpad |
| 9. Dampfschlauch | 22. Aufbewahrungstasche |
| 10. Staufachgriff | 23. Weißes Mikrofasertuch |
| 11. Jet-Düse | 24. Gehörschutzstöpsel |
| 12. Verlängerungsstücke | 25. Fugenbürste |
| 13. Wischmopp | 26. Mikrofasertuch |
| | 27. Schlüssel |



4. Beschreibung der Komponenten

1. Die beleuchtete Ein-/Ausschalttaste (1) aktiviert und deaktiviert das Gerät und leuchtet auf, um eine klare optische Anzeige zu geben, ob das Gerät eingeschaltet ist. Rotes blinkendes Licht zeigt an, dass der Dampf erhitzt wird; grünes Licht zeigt an, dass der Dampf erhitzt wurde und einsatzbereit ist.
2. Der Tankdeckel (2) verschließt den internen Behälter, in dem Wasser gespeichert und erwärmt wird. Es wird durch Entfernen des Tankdeckels geöffnet. Es muss genügend Wasser im Tank vorhanden sein, damit das Gerät ordnungsgemäß funktioniert.
3. Das Kabelfach an der Rückseite (3) dient zur Aufbewahrung des Netzkabels, wenn es nicht verwendet wird, und enthält ein Fach zur Aufbewahrung von kleinen Zubehörteilen.
4. Der Handgriff mit verbrennungshemmender Silikonabdeckung (4) wurde entwickelt, um den Griff kühl zu halten und optimale Sicherheit und Komfort zu bieten.
5. Der Dampfsperrschalter (5) wird nach vorne gedrückt, um die Dampftaste zu verriegeln und ein kontinuierliches, freihändiges Bedampfen zu ermöglichen.
6. Die Dampftaste (6) gibt heißen, intensiven Dampf aus der Hauptdüse ab, wenn er gedrückt wird.
7. Der Tragegriff (7) dient als praktische Halterung für die Hauptdüse und ist zum Tragen des Gerätes über Treppen und Hindernisse ausgelegt.
8. Die Hauptdüse (8) gibt starken Dampf ab, wenn die Dampftaste gedrückt wird.
9. Der Dampfschlauch (9) führt den Dampf sicher vom Tank zur Hauptdüse.
10. Das Staufachschloss (10) dient zum Öffnen des Fachs und das Staufach zur Aufbewahrung von kleinem Zubehör wie Bürsten.
11. Die Jet-Düse (11) konzentriert den Dampf aus der Hauptdüse und dient als Basis für die Bürsten und das Scheuerpad.
12. Die Verlängerungsstücke (12) werden an die Hauptdüse angeschlossen, was das Wischen des Bodens sowie eine einfachere Reinigung hoher oder schwer zugänglicher Stellen ermöglicht.
13. Der Wischmopp (13) wird an die Verlängerungsstücke angeschlossen und ist für die Dampfreinigung verschiedener harter Bodenoberflächen ausgelegt.
14. Die Mikrofaserpads (14) und der Teppichreiniger (15) werden am Wischmopp befestigt und sind geeignet, um Flecken und Schmutz von harten Böden zu entfernen. Die Pads sind wiederverwendbar und maschinenwaschbar.
15. Der Messbecher (16) ist im Lieferumfang enthalten, um den Tank einfach und konsistent mit der optimalen Wassermenge (500-1600 ml) zu füllen.
16. Der Fensterwischer (17) wird an die Hauptdüse oder an die Verlängerungen angeschlossen und dient zum Reinigen von Spiegeln, Fenstern und anderen Glasflächen.
17. Die Dreiecksbürste (18) wird an die Hauptdüse oder die Verlängerungen angeschlossen und ist für die Reinigung von Ecken und anderen schwer zugänglichen Bereichen konzipiert.
18. Die verschiedenen Nylonbürsten (19) werden an die Jet-Düse angeschlossen und bieten zusätzliche Scheuerleistung zum Entfernen von sehr hartnäckigem Schmutz und Flecken.
19. Die Messingbürste (20) wird an die Jet-Düse angeschlossen und wurde entwickelt, um hartnäckiges, anhaftendes Fett sowie Schmutz von strapazierfähigen Oberflächen wie Öfen und Grills zu entfernen.
20. Das Scheuerpad (21) ist mit der Jet-Düse verbunden und wurde entwickelt, um hartnäckigen Schmutz und Flecken von Oberflächen zu entfernen.
21. Die Aufbewahrungstasche (22) dient zur Aufbewahrung von Zubehör, wenn dies nicht verwendet wird.
22. Das Handtuch (23) kann zusammen mit der Dreiecksbürste für empfindliche Oberflächen und Polsterungen verwendet werden. Auch ideal zur Desinfektion.
23. Die Gehörschutzstöpsel (24) dienen zum Schutz Ihrer Ohren während der Benutzung des Dampfreinigers. Dies ist besonders in kleinen Räumen nützlich.
24. Die Fugenbürste (25) kann zum Entfernen von Ablagerungen und Schmutz auf Fugen verwendet werden.
25. Das weiße Mikrofaser Tuch (26) kann unter anderem verwendet werden, um den Schmutz und das Wasser aufzunehmen, die nach dem Dämpfen der Fugen freigesetzt werden.
26. Mit dem Schlüssel für den Tankdeckel (27) kann der Deckel an der Unterseite des Dampfreinigers geöffnet und das Wasser abgelassen werden.



5. Montage des gesamten Zubehörs

Zubehör für das Dampfreinigen



WARNUNG

Schließen Sie kein Zubehör an, während das Gerät Dampf abgibt.

5.1 Montage der Verlängerungsstücke

- Wählen Sie eins der Verlängerungsstücke und richten Sie das Ende der Stange an der Hauptdüse aus.
- Drücken Sie die graue Verriegelungs-/Entriegelungstaste und schieben Sie das Verlängerungsstück auf die Hauptdüse. Wiederholen Sie dies für die zweite und dritte Verlängerungsstange.

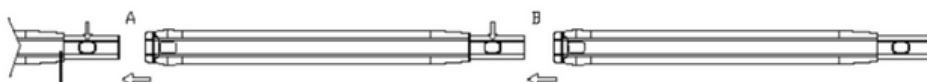


ABBILDUNG 1

HAUPTDÜSE

5.2 Montage des Wischmopps

- Richten Sie den Wischmopp mit dem Ende des zweiten Verlängerungsstücks aus und drücken Sie die graue Verriegelungs-/Entriegelungstaste, um den Wischmopp zu befestigen.

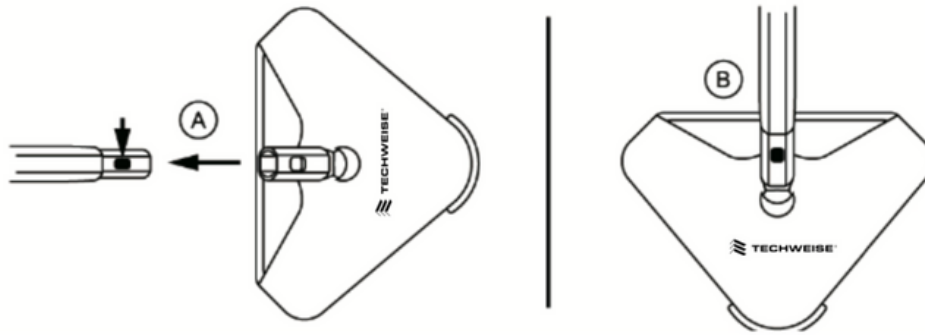


ABBILDUNG 2

5.3 Befestigung der Mikrofasertücher

- Legen Sie ein Mikrofasertuch auf eine ebene Fläche mit den Befestigungslöchern nach oben.
- Richten Sie den Wischmopp über dem Mikrofasertuch aus und befestigen Sie das Pad.

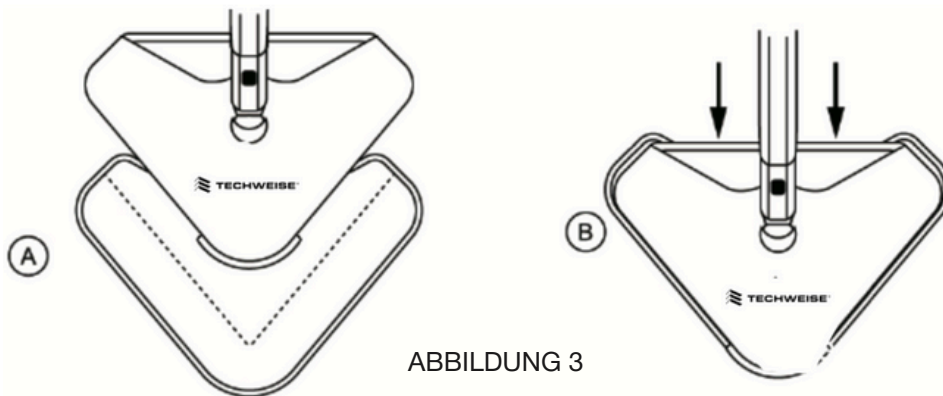


ABBILDUNG 3

INFORMATIONEN ZU DEN MIKROFASERTÜCHERN:

Mikrofasertücher können in der Waschmaschine gewaschen werden. Verwenden Sie ausschließlich Flüssigwaschmittel. Keine Weichspüler oder Bleichmittel verwenden. Waschen Sie die Tücher bei 40 oder 60 Grad. Es wird eine Lufttrocknung empfohlen.



WICHTIG



- Verwenden Sie den Dampfreiniger nicht auf unlackierten Hartholz- oder unglasierten Keramikoberflächen. Oberflächen, die nicht ordnungsgemäß versiegelt sind, können sich verziehen oder durch Hitze und Feuchtigkeit beschädigt werden.
- Seien Sie ebenfalls vorsichtig, wenn Sie versiegelte Holzböden dampfreinigen, da eine längere Einwirkung von Dampf an einer Stelle zu Beschädigungen und Verfärbungen führen kann. Um dies zu verhindern, bewegen Sie den Wischmopp konstant auf diesen Oberflächen.
- Dampf kann den Glanz einiger Böden entfernen, die mit Wachs behandelt wurden. Durch sehr raue, strukturierte Böden können die Mikrofaserpads reißen oder beschädigen.
- Lesen Sie immer die Pflegeanweisung für Ihren Boden, bevor Sie mit dem Dampfreinigen beginnen.

5.4 Montage der Teppichdüse

Der Teppichreiniger wird auf den Wischmopp und die zugehörigen Mikrofasertücher geklickt. Klicken Sie den Teppichreiniger kräftig auf den Wischmopp und vergewissern Sie sich, dass er gut befestigt ist.

5.5 Montage der Jet-Düse / des Fensterwischers / der Dreiecksbürste

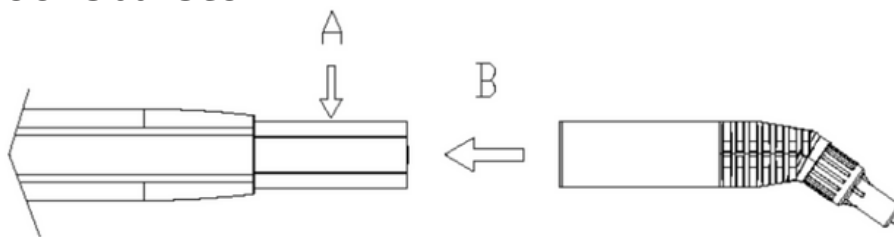


ABBILDUNG 4

- Wählen Sie eines der drei Zubehörteile (Jet-Düse, Fensterwischer oder Dreiecksbürste aus - (Die Jet-Düse ist als Beispiel dargestellt). Richten Sie das hintere Ende des Zubehörteils an der Hauptdüse aus. Das rechteckige Loch im Zubehörteil muss mit der grauen Verriegelungs-/Entriegelungstaste an der Hauptdüse ausgerichtet sein.
- Drücken Sie die graue Verriegelungs-/Entriegelungstaste (ABBILDUNG 4-A). Schieben Sie das Zubehörteil bei gedrückter Taste auf die Hauptdüse (ABBILDUNG 4-B). Drücken Sie das Zubehörteil über die Taste und halten Sie es gedrückt, bis die Taste im rechteckigen Loch einrastet.



HINWEIS

Die Jet-Düse, der Fensterwischer und die Dreiecksbürste können an das Ende einer Verlängerungsstange angeschlossen werden, um hoch gelegene oder schwer zugängliche Bereiche zu erreichen. Verbinden Sie die Verlängerungsstange(n) wie auf Seite 8 beschrieben und schließen Sie das gewünschte Zubehörteil auf die gleiche Weise an die Verlängerungsstange an, wie Sie es normalerweise an der Hauptdüse tun würden.

5.6 Montage des Scheuerpads

HINWEIS

Das Scheuerpad und die Bürsten werden mit der Jet-Düse verbunden, nicht mit der Hauptdüse.

- Legen Sie das Scheuerpad über die Spitze der Jet-Düse und drücken Sie fest darauf. (ABBILDUNG 5)
- Um das Scheuerpad zu entfernen, halten Sie es gut fest und ziehen Sie es von der Jet-Düse ab.

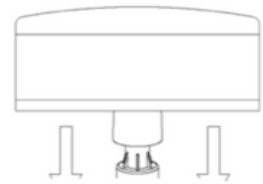


ABBILDUNG 5

5.7 Montage der Nylonbürsten

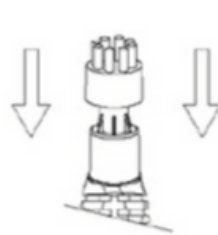
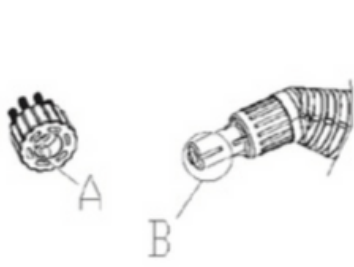


ABBILDUNG 6

HINWEIS

Die Nylonbürsten und die Fugenbürste werden an der Jet-Düse angeschlossen, nicht an der Hauptdüse (ABBILDUNG 6 A & B). Drücken Sie die Bürste fest auf die Spitze der Jet-Düse. Drücken Sie diese so weit wie möglich hinein, um das Austreten von Dampf zu verhindern. Zur Entfernung der Bürsten, greifen Sie diese fest und ziehen Sie sie von der Jet-Düse ab.

Die Nylonbürsten

Verwenden Sie diese Bürsten, um Schmutz und Ablagerungen zu entfernen, beispielsweise auf Fliesen und Fugen. Eine gewisse Kraft ist erforderlich, um Fugen zu reinigen. Hinweis: Verwenden Sie nach der Dampfreinigung das Reinigungstuch von Techweise, um überschüssiges Wasser und Schmutz abzuwischen.

**HINWEIS**

Die Messingbürsten werden an der Jet-Düse angeschlossen, nicht an der Hauptdüse. Drücken Sie die Bürste fest auf die Spitze der Jet-Düse. Drücken Sie diese so weit wie möglich hinein, um das Austreten von Dampf zu verhindern. Zur Entfernung der Bürsten, greifen Sie diese fest und ziehen Sie sie von der Jet-Düse ab.

Überprüfen Sie sorgfältig, für welche Oberfläche Sie die Messingbürste verwenden möchten. Einige kratzempfindliche Oberflächen, wie Edelstahl, können durch die Messingborsten zerkratzt oder beschädigt werden. Wenn Sie unsicher sind, ob eine Oberfläche beschädigt werden könnte, empfehlen wir Ihnen, die Bürste zunächst an einer unauffälligen Stelle zu testen, bevor Sie fortfahren.

Die Stahl-Messing-Bürsten

Für kratzfeste Oberflächen wie Grill, Grillplatten, Ofenrost und so weiter.



Sehen Sie sich das Anleitungsvideo zur Dampfreinigung von Fugen an:

SCAN HERE



6. Hinweise zur Verwendung von Zubehör

Kleine Bürsten

Ideal zum Reinigen von Fugen sowie für Backöfen, Mikrowellen, Toiletten, Türgriffe und vieles mehr.

Jet-Düse

Zum Entfernen von Schmutz, Fett und Ablagerungen in schwer erreichbaren Bereichen wie Ritzen, Kanten, Sockelleisten oder engen Zwischenräumen.

Mikrofasertuch

Geeignet für die Reinigung bestimmter Bodenarten. Eine Übersicht der geeigneten Böden finden Sie in Kapitel 7.2. **Bei Unsicherheit wenden Sie sich bitte an den Hersteller Ihres Bodenbelags.**

Fensterwischer

Sehen Sie sich vor der Anwendung die entsprechende Anleitung oder das Video an.

⚠ Achtung bei Glas und Spiegeln! Erwärmen Sie die Fläche langsam, indem Sie zunächst aus etwa 20 bis 30 cm Abstand dampfen und sich dann Schritt für Schritt annähern. So vermeiden Sie Temperaturschocks, die zu Rissen führen können. Verwenden Sie niemals Dampf auf bereits beschädigtem Glas oder Spiegeln mit Haarrissen.

Dreiecksbürste

Für glatte sowie raue, strukturierte Oberflächen geeignet.

Scheuerpad

Geeignet für Stein, Verfugungen, Fliesen, Stahl und hartnäckige Flecken auf glatten Oberflächen.

Weißes Mikrofasertuch

Ideal für Polster, Sofas, Matratzen und empfindliche Oberflächen. Beginnen Sie immer an einer kleinen, unauffälligen Stelle, um die Materialverträglichkeit zu prüfen. Nutzen Sie Dampfreinigung bei Sofas und Textilien nur nach Rücksprache mit den jeweiligen Pflegehinweisen.



HINWEIS:

Der Dampfreiniger ist für die Reinigung von Geräten wie Backöfen, Mikrowellen und ähnlichen Geräten geeignet. Schalten Sie das zu reinigende Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker oder trennen Sie die Stromversorgung vom Gerät. Richten Sie den Dampfreiniger nicht direkt auf elektronische Komponenten oder Entlüftungsöffnungen und vergewissern Sie sich, dass jegliches Kondenswasser des Dampfreinigers getrocknet ist, bevor Sie das gereinigte Gerät neu starten.



7. Bedienungsanleitung für diverses Zubehör

7.1 Dampfreinigung von Böden

HINWEIS

Seien Sie vorsichtig bei der Dampfreinigung von versiegelten Holzböden, da eine längere Dampf-Einwirkung an einer Stelle zu Schäden und Verfärbungen führen kann. Um dies zu verhindern, halten Sie den Wischmopp in ständiger Bewegung auf diesen Oberflächen.

1. Dampf kann den Glanz einiger Böden entfernen, die mit Wachs behandelt wurden. Sehr raue, strukturierte Böden können zu einer Beschädigung oder einem Riss der Mikrofaserpads führen.
2. Lesen Sie immer die Gebrauchsanweisung für den jeweiligen Boden, bevor Sie mit dem Dampfreinigen beginnen. Überprüfen Sie, ob Ihr Boden für die Dampfreinigung geeignet ist.



WARNUNG

Wir bemühen uns darum, korrekte Informationen zur Verwendung von Dampfreinigern auf unterschiedlichen Bodenarten bereitzustellen, allerdings können wir nicht garantieren, dass jeder Boden oder jede Bodenoberfläche für die Dampfreinigung geeignet ist. Bereits vorhandene Schäden wie Risse, Nähte oder offene Zwischenräume zwischen den Dielen können den Eintritt von Feuchtigkeit ermöglichen, was zu Beschädigungen des Bodenbelags führen kann. Überprüfen Sie den Boden daher gründlich vor dem Dampfreinigen.

Wird der Boden zu nass?

Führen Sie dann folgende Schritte aus:

1. Entleeren oder versprühen Sie vor dem Wischen überschüssiges Wasser, um das im Schlauch gespeicherte Kondenswasser zu entfernen.
2. Bringen Sie dann die Wischdüse oder andere Aufsätze an. So wird verhindert, dass ein Tuch auf der Oberfläche zu nass wird.



7.2 Welche Böden sind für die Dampfreinigung geeignet?

Geeignet:

(⚠ siehe Gebrauchsanweisung zum entsprechenden Bodens)

1. Parkett
2. Laminat
3. Linoleum
4. Naturstein (nur bei ordnungsgemäßer Versiegelung)
5. Emaillierte Fliesenböden
6. Gegossene Böden
7. Keramikfliesen (nur wenn sie mit einer wasserabweisenden Schicht und sehr sorgfältig behandelt wurden)
8. Epoxidgussboden (sofern diese behandelt wurden)
9. Keramikfliesen für den Außenbereich, Keramikfliesen
10. Unglasierte Fliesen (mit Vorsicht verwenden, kann Feuchtigkeit aufnehmen)
11. Porzellanfliesen – ähnlich wie Keramik, sehr robust
12. Glasierte Fliesen – Schutzschicht gegen Feuchtigkeit
13. Zementfliesen (bearbeitet/versiegelt) – nur bei ordnungsgemäßer Imprägnierung
14. Terrakottafliesen für den Außenbereich (glasiert) – ausgezeichnete Widerstandsfähigkeit

Nicht geeignet

1. Holzboden
2. Vinyl
3. PVC
4. PU-Gussboden (zu weiches Material)
5. Beton
6. Marmoleum – natürliches Öl und Harz, hitze-/feuchtigkeitsempfindlich
7. Kork – porös, saugt Feuchtigkeit auf und dehnt sich aus
8. Massivholz
9. Travertin – weicher Naturstein, säure- und dampfempfindlich
10. Marmor (unimprägniert) – kann stumpf und porös werden
11. Schiefer (unimprägniert) – porös, nimmt Feuchtigkeit auf
12. Granit (unimprägniert) – kann manchmal empfindlich sein, besser zuerst imprägnieren
13. ein Dampfreiniger ist nicht geeignet für: unversiegeltes Hartholz, unglasierte Oberflächen oder Oberflächen, die mit Wachs behandelt wurden.

Dies ist keine Garantie, sondern eine Anwendungsempfehlung. Je nach Zustand des Bodens kann dies variieren. Überprüfen Sie die Gebrauchsanweisung zu dem jeweiligen Boden sorgfältig, bevor Sie mit der Dampfreinigung beginnen.



7.3 Dampfreinigung von Fenstern

Für die Dampfreinigung von Fenstern bestehen zwei Möglichkeiten:

Reinigen der Fenster mit dem Abzieher

1. Befestigen Sie den Abzieher an der Pistole und sprühen Sie das überschüssige Wasser heraus, bevor Sie beginnen
2. Bedampfen Sie die Oberfläche aus einer gewissen Entfernung, damit sich das Glas an die Hitze des Dampfes gewöhnen kann.
3. Bewegen Sie den Abzieher mit dem Dampf über die Fenster.
4. Halten Sie den Abzieher leicht schräg und bewegen Sie ihn ohne Dampf über die Fenster
5. Entfernen Sie, falls nötig, restliche Tröpfchen mit einem Mikrofasertuch.

ACHTUNG: Das Glas kann in Ausnahmefällen aufgrund hoher Temperaturunterschiede brechen. Die Nutzung erfolgt auf eigenes Risiko.

Reinigung der Fenster mit dem Mikrofasertuch

1. Befestigen Sie die Dreiecksbürste an der Pistole und sprühen Sie das überschüssige Wasser heraus, bevor Sie beginnen
2. Befestigen Sie das weiße Mikrofasertuch an der Dreiecksbürste und bedampfen Sie das Fenster aus einer gewissen Entfernung, damit sich das Glas an die Hitze gewöhnen kann.
3. Reinigen Sie nun das Fenster mit dem weißen Mikrofasertuch und bewegen Sie es langsam hin und her
4. Trocknen Sie dann das Fenster mit einem Mikrofasertuch

LET OP: Glas kan in uitzonderlijke gevallen breken door hoog temperatuurverschil. Gebruik op eigen risico.



WARNUNG!

Achtung! Erhitzen Sie die Oberfläche allmählich, indem Sie sie in einem Abstand von etwa 20-30 cm bedampfen und dann langsam näher kommen. Dadurch werden thermische Schocks verhindert, durch die Risse entstehen können. Bedampfen Sie niemals Glas, das bereits beschädigt ist oder Haarrisse enthält.



Sehen Sie sich das Anleitungsvideo zur Dampfreinigung von Fenstern an:

SCAN HERE



7.4 Verwendung auf Möbeln und Polstern



WARNUNG

Nicht alle Stoffe oder Materialien sind für die Dampfreinigung geeignet. Prüfen Sie daher immer zuerst, ob Ihr Bezugstoff dampf- und feuchtigkeitsbeständig ist. Techweise haftet nicht für Schäden, die durch falsche Verwendung oder Anwendung an ungeeigneten Materialien entstehen.

Dampfreinigung eines Sofas

1. Befestigen Sie die Verlängerungsstange an der Pistole.
2. Befestigen Sie danach die Dreiecksbürste an der Verlängerungsstange.
3. Entfernen Sie jetzt das überschüssige Wasser, bevor Sie das weiße Mikrofasertuch an der Dreiecksbürste befestigen.
4. Testen Sie den Dampfreiniger erst an einer nicht sichtbaren Stelle und bewegen Sie das Gerät dann langsam auf der zu reinigenden Oberfläche hin und her.
5. Bleiben Sie die ganze Zeit in Bewegung und bedampfen Sie einzelnen Stellen nicht zu lange. Alle Bakterien werden durch den heißen Dampf abgetötet.

ACHTUNG: Testen Sie den Dampfreiniger immer zuerst an einer unauffälligen Stelle auf Möbeln oder Polstern. Überzeugen Sie sich nach dem Trocknen davon, dass keine Verfärbungen, Schrumpfungen oder Wasserflecken aufgetreten sind.



Sehen Sie sich das Anleitungs-Video zur Dampfreinigung eines Sofas an:

SCAN HERE



8. Befüllen des Wassertanks

1. Stellen Sie das Produkt auf einen ebenen, stabilen Untergrund.
2. Stellen Sie sicher, dass das Gerät AUSGESCHALTET und der Stecker aus der Steckdose gezogen ist.
3. Schrauben Sie den Tankdeckel vorsichtig ab, legen Sie ihn beiseite und gießen Sie eventuell noch vorhandenes Wasser in ein Waschbecken oder eine Badewanne.

ACHTUNG: Der Wassertank muss nach jedem Gebrauch entleert werden, um die Kalkansammlung zu minimieren.

4. Füllen Sie den Messbecher mit Wasser bis zur maximalen Fülllinie (500 ml).

ACHTUNG: Wir empfehlen die Verwendung von destilliertem oder demineralisiertem Wasser im Gerät, um die Lebensdauer Ihres Dampfreinigers zu verlängern und Kalkablagerungen erheblich zu reduzieren.

5. Gießen Sie das Wasser vorsichtig durch die Einfüllöffnung in den Wassertank.
6. Abhängig davon, wie lange Sie dampfreinigen möchten, können Sie die Schritte 4 und 5 noch zweimal wiederholen, bis maximal 1600 ml Wasser im Tank sind. In der nachfolgenden Tabelle wird die Wassermenge mit der geschätzten Dämpfzeit verglichen.

8.1 Nachfüllen des Wassertanks

Wenn das Gerät in Betrieb war, befolgen Sie bitte immer die folgenden Sicherheitsvorkehrungen, bevor Sie den Tankdeckel entfernen, um Wasser hinzuzufügen:

- Lassen Sie das Gerät 20 Minuten abkühlen.
- Drücken und halten Sie die Dampftaste, um verbleibenden Dampf freizugeben. Dampf kann noch bis zu einer Stunde nach Gebrauch unter Druck im Tank verbleiben.



WARNUNG

Die Nichtbeachtung dieser Vorsichtsmaßnahmen kann Verbrennungen durch austretenden Dampf beim Entfernen des Tankdeckels hervorrufen.

Wassermenge	Dampfzeit
500 ml	Ca. 15 Minuten
1000 ml	Ca. 30 Minuten
1600 ml	Ca. 45 Minuten



9. Inbetriebnahme des Dampfreinigers

HINWEIS

Stellen Sie sicher, dass der Wassertank gefüllt ist und dass alle gewünschten Zubehörteile verbunden sind, bevor Sie diese Schritte ausführen.

1. Entfernen Sie bei der ersten Verwendung die Kunststoffschutzabdeckung vom Netzstecker. Schließen Sie das Gerät ans Stromnetz an.
2. Drehen Sie den beleuchteten Ein-/Aus-Schalter in die Position „EIN“.
3. Das Wasser erwärmt sich innerhalb von 3-10 Minuten (abhängig von der Wassermenge im Tank) und ist dann dampfbereit.
4. Wenn das Licht grün leuchtet, bedeutet dies, dass das Gerät betriebsbereit ist. Ist das Licht rot? Dann wärmt sich das Gerät noch auf.
5. Richten Sie die Düse (und alle verbundenen Zubehörteile) auf die Oberfläche, die Sie dampfreinigen möchten, und drücken Sie die Dampftaste. Um Oberflächen zu desinfizieren, richten Sie die Düse auf die entsprechende Oberfläche, drücken Sie die Taste und halten Sie sie mindestens für 5 Sekunden etwa 1/2 cm von der Oberfläche entfernt. So wird sichergestellt, dass Keime und Bakterien abgetötet werden.



ACHTUNG

Stellen Sie immer sicher, dass die Düse und das Zubehör in eine sichere Richtung (weg von sich selbst, anderen Menschen, Haustieren und Pflanzen) gerichtet sind, bevor Sie die Dampftaste aktivieren.

6. Halten Sie die Dampftaste gedrückt, um einen kontinuierlichen Dampfstrom zu erhalten. Sie können auch den Dampfsperrschalter nach vorne schieben, während Sie die Dampftaste drücken, um ihn zu sichern. Dies sorgt für einen kontinuierlichen Dampfstrom, ohne die Taste manuell drücken und halten zu müssen.



10. Aufbewahrung des Dampfreinigers nach Gebrauch

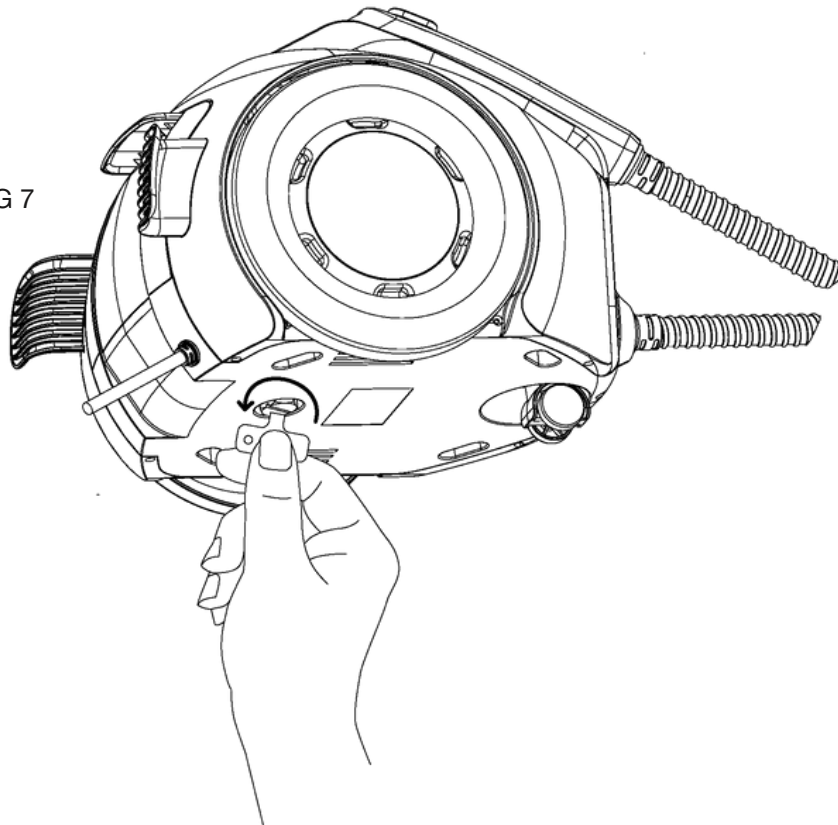
Die Aufbewahrung Ihres Dampfreinigers ist sehr einfach. Um den Dampfreiniger aufzubewahren, gehen Sie wie folgt vor:

1. Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker.
2. Drücken Sie die Dampftaste und lassen Sie den restlichen Dampf ab.
3. Lassen Sie den Dampfreiniger etwa 20 Minuten lang vollständig abkühlen.
4. Entfernen Sie den Deckel des Wassertanks an der Unterseite des Dampfreinigers mit dem mitgelieferten Stahlschlüssel. Anschließend können Sie das Wasser ablassen. Tun Sie dies über einer Badewanne oder einem Waschbecken. Siehe Abbildung 7.

WARNUNG: Wenn Sie den Wassertank nach dem Gebrauch nicht entleeren, bilden sich Kalkablagerungen, die die Lebensdauer des Geräts verkürzen.

5. Bewahren Sie den Dampfreiniger in einer kühlen Umgebung auf.
 - Wenn Sie dieses Produkt tragen oder transportieren, achten Sie darauf, dass Sie es nicht fallen lassen, um Stöße zu vermeiden. Stapeln Sie keine schweren Kisten oder Gegenstände auf dem Produkt. Lagern Sie dieses Produkt bei einer Temperatur zwischen 18 und 40 Grad und halten Sie es von direktem Sonnenlicht fern.

ABBILDUNG 7





11. Entkalkung des Dampfreinigers

Eine häufig vorkommende Wartungsanforderung für Dampfreiniger ist die Entfernung von Kalk, der sich aufgrund des hohen Mineralgehalts in vielen kommunalen Wasserversorgungen bildet. Diese Mineralablagerungen können die Wirksamkeit Ihres Dampfreinigers einschränken und seine Lebensdauer verkürzen.

Der beste Weg, um Kalkablagerungen zu minimieren, ist die Verwendung von destilliertem oder demineralisiertem Wasser bei der Benutzung Ihres Dampfreinigers. Wenn Sie kein destilliertes Wasser verwenden können, wird empfohlen, das folgende Verfahren monatlich zu befolgen, um Kalkablagerungen zu entfernen:

Gehen Sie wie folgt vor:

1. Entfernen Sie den Tankdeckel und gießen Sie das restliche Wasser aus dem Tank in ein Waschbecken oder eine Badewanne.
2. Befüllen Sie einen Eimer mit 1 Liter Wasser.
3. Geben Sie zwei Beutel Techweise nachhaltiges Entkalkungsmittel in den Eimer
4. Gießen Sie nun diese Mischung in den Wassertank und lassen Sie sie mindestens 45 Minuten einwirken.
5. Danach schütteln Sie den Dampfreiniger mehrmals hin und her.
6. Entfernen Sie nun das gesamte Wasser aus dem Boiler, indem Sie den Tankdeckel am Boden des Dampfreinigers abschrauben.
7. Spülen Sie den Tank danach mehrmals gut aus, bis die Mischung vollständig entfernt ist.
8. Setzen Sie den Tankdeckel locker wieder auf.



Wenn Sie den Techweise-Entkalker noch nicht haben, können Sie ihn durch Scannen des QR-Codes bestellen.



12. Fehlerbehebung

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Gerät heizt sich nicht auf. Beleuchteter Ein-/Ausschalter leuchtet nicht.	Das Gerät ist nicht angeschlossen.	Schließen Sie das Netzkabel in die Steckdose.
	Der Schutzschalter/FI-Schalter wurde ausgelöst oder die Sicherung ist durchgebrannt.	Setzen Sie den Schutzschalter/FI-Schalter zurück oder tauschen Sie die Sicherung aus. Wenn Sie Hilfe benötigen, kontaktieren Sie einen zugelassenen Elektriker.
	Das Gerät ist beschädigt oder muss repariert werden.	Beenden Sie sofort den Betrieb und ziehen Sie den Netzstecker. Wenden Sie sich bitte an den Kundendienst, um Hilfe zu erhalten.
	Tank ist leer.	Füllen Sie den Wassertank.
	Kalkablagerungen im Gerät.	Befolgen Sie das Entkalkungsverfahren.
Schwache oder unterbrochene Dampfleistung.	Der Wasserstand im Tank ist niedrig.	Füllen Sie den Wassertank.
	Mineralablagerungen im Gerät.	Befolgen Sie das Entkalkungsverfahren.
Zu viel Wasser im Dampf. HINWEIS: Dampf entsteht aus Wasser. Es ist normal, dass gelegentlich etwas Wasser freigesetzt wird.	Wasserkondensation im Dampfschlauch.	Richten Sie die Düse auf ein Waschbecken, eine Badewanne oder auf einen Boden und schütteln Sie die Düse, während Sie die Dampftaste drücken. Fahren Sie fort, bis überschüssiges Wasser entfernt ist.
	Tank ist überfüllt. (mehr als 1600 ml).	Wenn der Wassertank mit zu viel Wasser gefüllt ist, wird die Dampfproduktion gestört. Entleeren Sie den Wassertank und füllen Sie ihn nie mit mehr als 1600 ml Wasser.
	Das Gerät hat nicht die volle Betriebstemperatur erreicht.	Warten Sie, bis die rote Lampe grün wird, und versuchen Sie es nach einigen Augenblicken erneut.



Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Zubehöerteile bleiben nicht richtig mit der Hauptdüse verbunden.	Zubehöerteile sind nicht ordnungsgemäß verbunden.	Überprüfen Sie, ob die Zubehöerteile gemäß den Anleitungen in Kapitel 5 richtig verbunden sind.
Bodenoberflächen sehen nach dem Dämpfen matt oder streifig aus.	Mikrofasertuch ist verschmutzt. Kalkwasser im Wassertank.	Ersetzen Sie das Mikrofasertuch durch ein sauberes Pad. Entkalken Sie den Dampfreiniger und verwenden Sie destilliertes oder entmineralisiertes Wasser.

13. Produktspezifikationen

Modellnummer	TS2 Performance
Abmessungen des Produkts	40 x 30,5 cm x 29 cm
Länge des Stiels	133,5 cm
Leistung	220-240V, 50/60 Hz, 1800W
Wassertankkapazität	1600 ml
Aufwärmzeit	Ca. 2-10 min
Kontinuierliche Dämpfzeit	Ca. 45 min
Druck beim Dämpfen	38 ml/min
Kabellänge	6 meter
Arbeitsdruck	4 bar
Gewicht	Ca. 5,3 kg
Geräuschpegel	91 db bei Verwendung der Dampfdüse



14. Kontakt

Sie haben Fragen oder benötigen Beratung?

Die beste Lösung zu bieten, macht uns zu dem, was wir sind. Unser Expertenteam steht für bereit, um Sie zu unterstützen.

Senden Sie uns eine E-Mail an support@techweise.com und wir antworten innerhalb eines Werktages auf Ihre Nachricht.

Möchten Sie lieber anrufen? Das ist unter +31853031472 möglich. Wir sind montags bis freitags von 9:00 bis 17:00 Uhr telefonisch erreichbar.

Wir sind von Montag bis Freitag von 9:00 bis 17:00 Uhr erreichbar.

Hauptsitz (**keine Besuche oder Rücksendungen**)

Techweise B.V.
Stationsplein 45
3013 AK Rotterdam
Niederland

Herkunftsland: Entworfen in den Niederlanden, hergestellt in der VR China.

Entsorgung

Bitte beachten Sie, dass elektrische Abfallprodukte nicht im Hausmüll entsorgt werden sollten. Recyceln Sie diese Geräte dort, wo es entsprechende Einrichtungen gibt. Verschiedene Elektronikgeschäften verfügen über Standorte mit einer Sammelstelle. Bringen Sie das Gerät am Ende seiner Lebensdauer zu einem dieser Sammelstellen oder Recyclingzentrum Ihrer Gemeinde.





Get more out of *cleaning*