

SMART CLEANING

DER NEUE STANDARD DER REINIGUNG





OPTIMIERUNG DES REINIGUNGSVORGANGS



ZEIT SPAREN



GELD SPAREN



PLATZ SPAREN



GESUNDER WEG



UMWELTFREUNDLICH



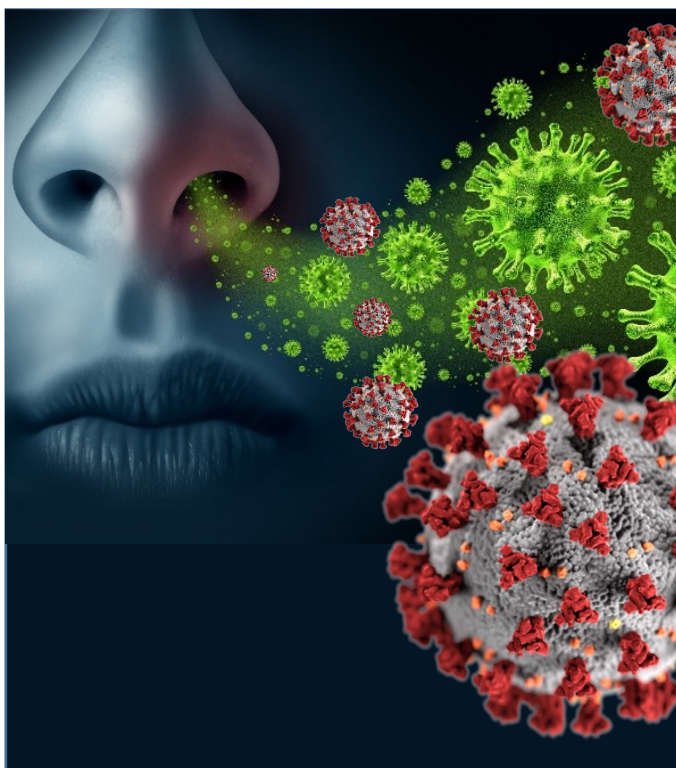
BESSERE ERGEBNISSE



EINFACHER UND MODERNER

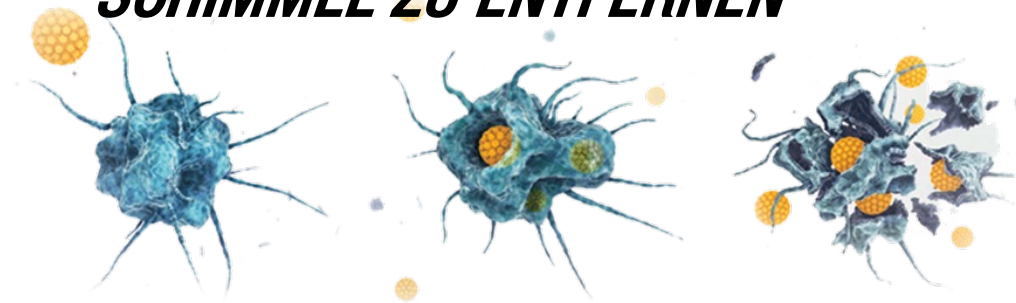


**ENTFERNT SCHMUTZ UND VERHINDERT DIE AUSBREITUNG
VON BAKTERIEN UND VIREN IM HAUSHALT**



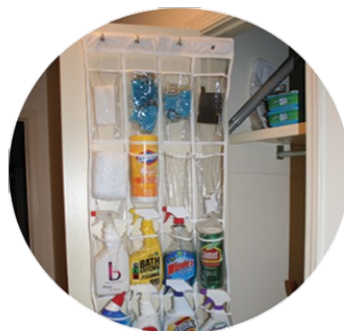


**ES WERDEN REINIGUNGSMITTEL
BENÖTIGT, UM SCHMUTZ ZU LÖSEN,
BAKTERIEN ABZUTÖTEN UND
SCHIMMEL ZU ENTFERNEN**



KLASSISCHE ART DER REINIGUNG – VERSCHIEDENES ZUBEHÖR

FLUR



GARAGE



KELLER



BAD



KÜCHE





€28 MONATLICH = €336 JÄHRLICH = €5,000 IN 15 JAHREN
PERMANENTE MONATLICHE AUSGABE



IST DAS DIE EINZIGE LÖSUNG?

KANN ES

- günstiger***
- schneller***
- einfacher***
- gesünder***
- mit besserem Ergebnis***

SEIN?



STELLEN SIE SICH VOR

DIVERSES REINIGUNGSZUBEHÖR
KONTINUIERLICHE INVESTITION



EIN REINIGUNGSZUBEHÖR
EINMALIGE INVESTITION





WENIGER ABFALL IN 15 JAHREN

KLASSISCHER WEG ABFALLMENGE



SMARTER WEG EINMALIGER KAUF UND MINIMALER ABFALL





REINIGUNG NUR MIT WASSER UND HITZE

DAS EINZIGE ZUBEHÖR, DAS SIE BENÖTIGEN, IST TS UND DAS EINZIGE MITTEL IST WASSER



TS ZERSTÖRT SCHMUTZ, BAKTERIEN UND SCHIMMEL MIT EINER TEMPERATUR VON 180 °C UND EINEM DRUCK VON 9 BAR. ENTFERNT SCHMUTZ AUS DEN POREN UND ECKEN UND FÜHRT EINE TIEFENREINIGUNG DURCH.

SMART CLEANING

EFFIZIENT



SCHNELL

ERGONOMISCH



EINFACH

ÖKONOMISCH



***PREIS-
LEISTUNGS-
VERHÄLTNIS***

UMWELTFREUNDLICH



GESUND





THERMOSTAR LEISTUNG - USP

***MAX
SPEED***

***MAX
POWER***

***MIN
SIZE***

4,5 min

180 °C

9 bar

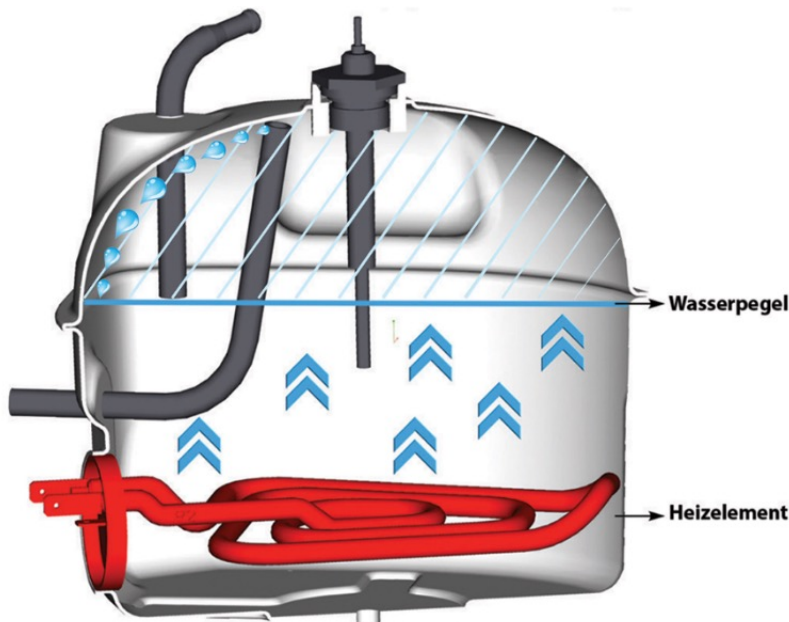


GEWÖHNLICHE DAMPFREINIGER

**GEWÖHNLICH,
KONVENTIONELL
UND SEHR
ALTMODISCH**



MASSENPDUKTION





ÜBLICHES HEIZSYSTEM



- **SEHR GEWÖHNLICH (HEIZSPIRALE)**
- **ABHÄNGIG VON VIELEN VERSCHIEDENEN LIEFERANTEN**
- **NICHT EFFIZIENT / LANGSAMES AUFHEIZEN**
- **NICHT EFFIZIENT BEI DER WÄRMESPEICHERUNG**
- **STARK ANFÄLLIG FÜR KALK**
- **KURZLEBIG**

THERMOSTAR HEIZSYSTEM



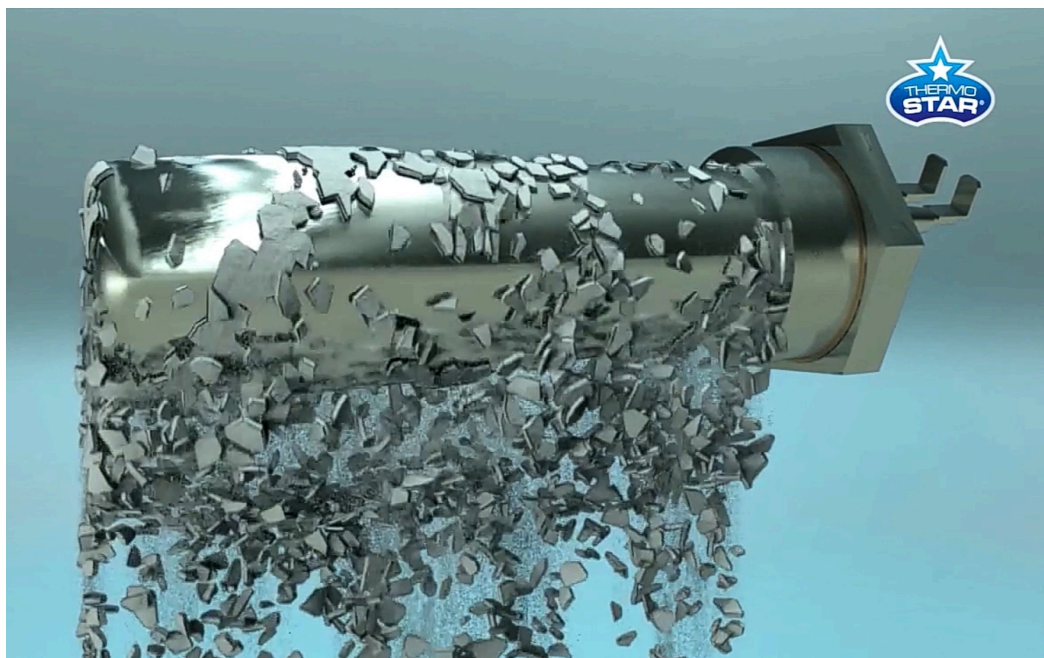
- **EINZIGARTIGE ERFINDUNG**
- **MANFAKTUR**
- **HOCHEFFIZIENTE SPEZIALLEGIERUNG / SCHNELLES AUFHEITZEN**
- **HOCHEFFIZIENT BEI DER WÄRMESPEICHERUNG**
- **SELBSTENTKALKEND**
- **LANGLEBIG**



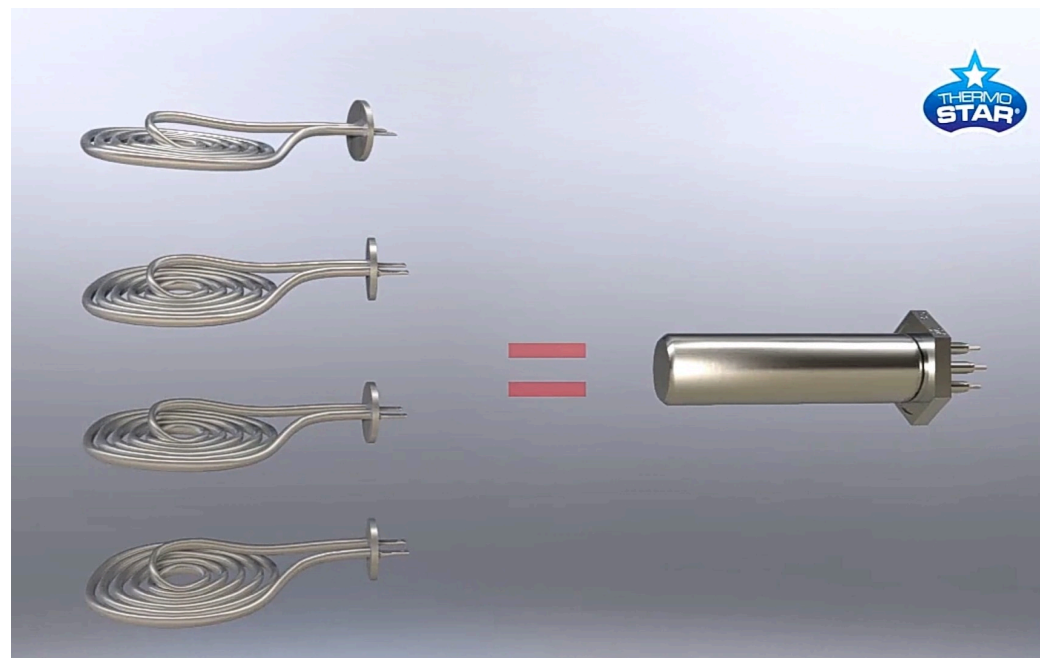
HEIZKAPAZITÄT

Heizkapazität gewöhnliche Dampfreiniger 7 W/cm²

Thermostar Heizkapazität 28W/cm²



4 X STÄRKER

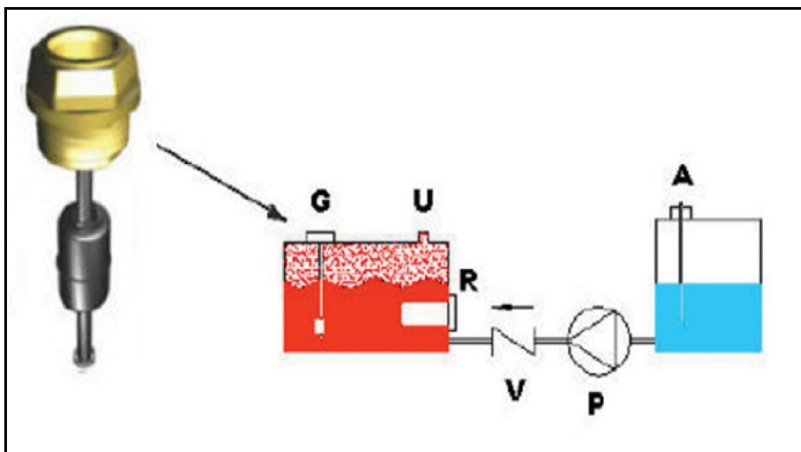




INNOVATIVE THERMOSTAR TECHNOLOGIE



True Temp Technology



TRUE TEMP TECHNOLOGY:
SELBST ENTKALKENDER
ELEKTROMECHANISCHER
SCHWIMMER

HOCHWERTIGER MIKRO DAMPF

24X7 PERMANENTER
DAMPF
DURCHGEHENDER
BETRIEB MIT 2-KAMMER-
SYSTEM

FORTSCHRITTLICHER (ASC) BOILER
SELBSTREINIGEND, LEICHT ZU
WARTEN

VOLLSTÄNDIGE SICHERHEIT: TÜV GEPRÜFT



SMART CLEANING

***Möchten Sie in Zukunft, Ihr
Zuhause mit TS effizient, gesund
und ökologisch reinigen?***

KLASSISCHER WEG



- 1. GESUNDHEITSSCHÄDIGEND**
- 2. PLASTIK ZUBEHÖR**
- 3. KOSTEN FÜR REINIGUNGSMITTEL**
- 4. HOHER WASSERVERBRAUCH**
- 5. RÜCKSTÄNDE VON REINIGUNGSMITTEL UND SCHMUTZ AUF DER OBERFLÄCHE**
- 6. ANSTRENGEND UND ZEITRAUBEND**
- 7. UMWELTSCHÄDLICH**
- 8. ZERSTÖRT OBERFLÄCHEN**
- 9. PLATZVERSCHWENDUNG**
- 10. ALTMODISCH**



HEUTE HABEN SIE DIE WAHL:

THERMOSTAR WEG

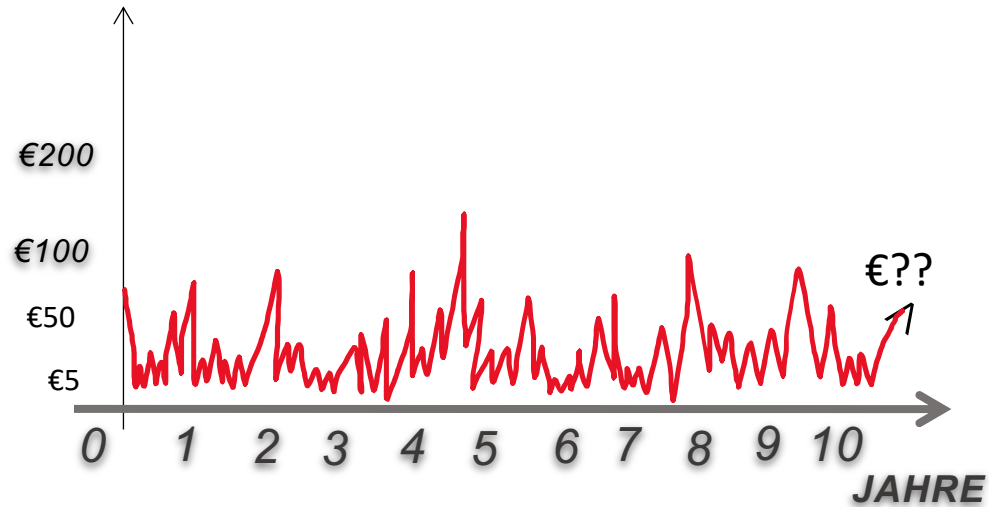


- 1. GESUND***
- 2. EFFIZIENT***
- 3. ERGONOMISCH***
- 4. FANTASTISCHE ERGEBNISSE***
- 5. EXTREM GERINGER
WASSERVERBRAUCH***
- 6. UMWELTFREUNDLICH***
- 7. MÖBELSCHONEND***
- 8. PLATZSPAREND***
- 9. MODERN UND
NACHHALTIG***
- 10. KOSTEN-EFFIZIENT***



SMARTE INVESTITION SPART GELD

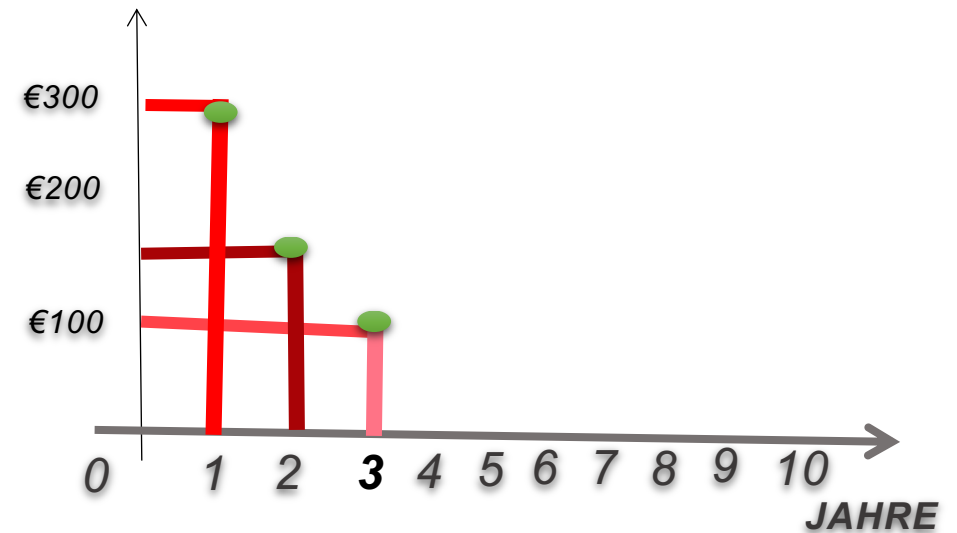
kosten



**€2 – €5 – €30 – 100€
JEDEN MONAT
LEBENSLANG**



investition



**€100 - €150 – €300
MONATLICH WÄHREND
DER INVESTITIONS ZEIT**





THERMOSTAR GESCHICHTE



**IN ITALIEN
ERFUNDEN** 
DAS LAND DES DAMPFES

 **ZUKUNFT
MIT DAMPF**



1989



**THERMOSTAR - S1
THERMO-CLEANER**

2021




**THERMOSTAR - S4
PROFESSIONAL PLUS**

2009




THERMOSTAR - S2

2016




**THERMOSTAR - S4
GENERATION S4**

2011




**THERMOSTAR - S3
AVANTGARDE
PROFESSIONAL**



UMWELTSCHUTZ BEGINNT IN IHREM EIGENEN ZUHAUSE

KLASSISCHE REINIGUNG



TS SMART CLEANING





31 kg
Plastik
pro Person
jedes Jahr

Im EU-Durchschnitt werden 31 kg Plastikverpackungs-Müll pro Person und Jahr produziert.



15.8 Millionen Tonnen
Plastik jedes Jahr

Ungefähr 40% dieses Mülls ist recycled, mit dem höchsten Anteil in Slowenien (63%) und dem niedrigsten in Finnland (24%).

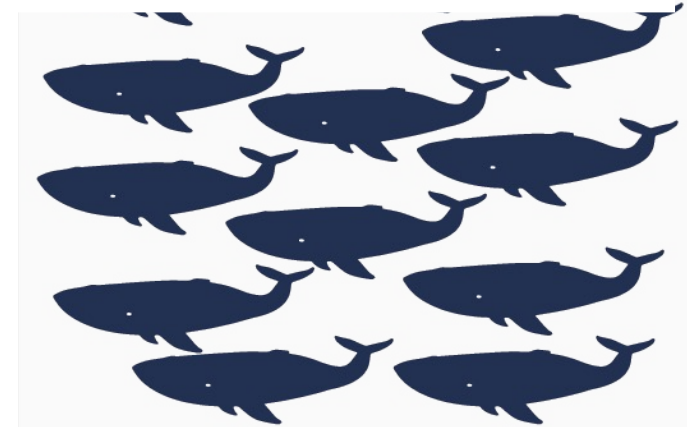


7.8 Billionen Tonnen
Plastik bis heute

Mit der höchsten Einwohnerzahl produziert China die größte Menge an Plastik, fast 60 Millionen Tonnen. An zweiter Stelle stehen die USA mit 38 Millionen, Deutschland auf Platz 3 mit 14,5 Millionen gefolgt von Brasilien mit 12 Millionen Tonnen.



HERZLICHEN GLÜCKWUNSCH ZU IHRER ENTSCHEIDUNG UND VIELEN DANK FÜR IHREN BEITRAG



Durchschnittlich
20000
verkaufte Maschinen
pro Jahr
in der EU

Thermostar
SPART
1860 Tonnen
Plastik jedes Jahr

3 Personen mit 31kg Plastikmüll in 20.000
Haushalten ergibt 1.860.000kg pro Jahr

18 x
Blauwale

1 Blauwal = 103,75 Tonnen Müll

**HERZLICHEN GLÜCKWUNSCH ZU IHRER ENTSCHEIDUNG
UND VIELEN DANK FÜR IHREN BEITRAG**

**MIT THERMOSTAR WIRD
DER WASSERVERBRAUCH
EXTREM REDUZIERT**



CHEMIKALIEN IM GRUNDWASSER



**UM 1 L CHEMIKALIEN ZU NEUTRALISIEREN,
BENÖTIGT DIE NATUR 10.000 L WASSER**

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No. Blatt Sheet
S 60158145 0001

Ihr Zeichen Client Reference Unser Zeichen Our Reference Längstens gültig bis Latest expiration date
0001--28121042 001 28.07.2026 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber License Holder Fertigungsstätte Manufacturing Plant
Thermostar Handels-GmbH Tecnovap S.r.l.
Auen-Sueduferstr. 67 Via dei Sassi 1A
9220 Velden 37026 Pescantina VR
Austria Italia

Prüfzeichen Test Mark



www.tuv.com
ID 111243127

Geprüft nach Tested acc. to
EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A2
EN 60335-1/A14:2019
EN 60335-2-79:2012
AFPS GS 2019:01 PAK Par. 3.1

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Dampfreiniger (Steam Cleaner)

Bezeichnung: A) THERMOSTAR INDUSTRIAL ; MEDICLEANTEC ; 11
(designation) MEDICLEANTEC TROLLEY ; MEDICLEANTEC II
B) THERMOSTAR PROFESSIONAL 5
C) THERMOSTAR PROFESSIONAL PLUS
D) THERMOSTAR AVANTGARDE ; THERMOSTAR SUPERB
E) THERMOSTAR AVANTGARDE+PLUS

Nennaufnahme: A-B-C) 2,45kW or 2,05kW
(rated input) D) 2,85kW or 2,05kW
Nendruck: A-C) 900kPa ; B) 800kPa ; D) 600kPa ; E) 650kPa

(rated pressure)

Nennspannung: AC 220-240 V ; 50/60 Hz
(rated voltage)
Schutzklasse: I

(prot.-class)
Ersetzt Zertifikat Nr. S 60110278 0001-0002

Substitues the certificate Nr. S 60110278 0001-0002

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 des
Produktsicherheitsgesetzes.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
Product and production fulfill par § 20 of the
Product Safety Law.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Ausstellungsdatum Date of Issue : 29.07.2021 (day/mo/yr)



16



Ref. Certif. No.

DE 2-027731-M1

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT
(IECEE) CB SCHEME

CB TEST CERTIFICATE

Product Steam cleaner.

Name and address of the applicant Thermostar Handels-GmbH
Auen-Sueduferstr. 67
9220 Velden, Austria

Name and address of the manufacturer Tecnovap S.r.l.
Via dei Sassi 1A
37026 Pescantina VR, Italia

Name and address of the factory Tecnovap S.r.l.
Via dei Sassi 1A
37026 Pescantina VR, Italia

Ratings and principal characteristics 220-240V ; 50/60Hz ; Class I ; IPX4
a) 6bar 2,85kW or 2,05kW b) 8bar 2,45kW or 2,05kW
c) 9bar 2,45kW or 2,05kW d) 6,5bar 2,85kW or 2,05kW

Trademark (if any) THERMOSTAR

Customer's Testing Facility (CTF) Stage used N/A

Model / Type Ref. Models : a) THERMOSTAR AVANTGARDE ; THERMOSTAR SUPERB
b) THERMOSTAR PROFESSIONAL ; c) THERMOSTAR PROFESSIONAL PLUS ;
THERMOSTAR INDUSTRIAL ; MEDICLEANTEC ; MEDICLEANTEC TROLLEY ;
MEDICLEANTEC II ; d) THERMOSTAR AVANTGARDE + PLUS

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)
- Re-issue of DE 2-027731 dated 19.06.2020
- insert a new rated currents for model d) (see above)
- see also test report ref. no. 28119608 002

A sample of the product was tested and found to be in conformity with IEC 60335-1:2010+A1+A2
IEC 60335-2-79:2016

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate 28119608 003

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body



TÜV Rheinland LGA Products GmbH
Tillystr. 2, 90431 Nürnberg, Germany
Phone + 49 221 806-1371
Fax + 49 221 806-3935
Mail: cert-validity@de.tuv.com
Web : www.tuv.com

Date: 2020-07-14

Signature:

F. Ceriani

Disclaimer: This is an electronically released document. The authenticity of this certificate can be verified on the IECEE Website "http://certificates.iecee.org"

REFERENZENZEN



Hotel Alpinjuwel ****S,
Hinterglemm/Saalbach

Hotel Moargut *****, Großarl

Hotel Gerl***, Wals/Salzburg

Hotel Gollingerhof ****,
Hinterglemm/Saalbach

Hotel Hasenauer**** Hinterglemm/Saalbach

Hotel Astrid***, Saalbach

Hotel Ecoinn, Esslingen – das ökologischste
Hotel Europa's

Hotel Wassermann ***, Prien am Chiemsee

Hotel Scalaria ****, St. Wolfgang (Red Bull)

Hotel Gmachl ****, Salzburg

Hotel Interalpen *****S, Telfs (Liebherr)

Hotel Zur Dorfschmiede****,
Hinterglemm/Saalbach



RWE INNOGY

AHK VIENNA

Klinika Austria



INTERALPEN-HOTEL TYROL

THERME GEINBERG
SPA RESORT