

---

# SCHÄDLINGS- BEKÄMPFUNG SYSTEM H4 ES

ZUVERLÄSSIGE  
BEKÄMPFUNG  
VON SCHÄDLINGEN  
OHNE CHEMIKALIEN



**CorroVenta**<sup>®</sup>

„Bettwanzen und Schädlinge sind weltweit ein ernstes Problem. Je mehr wir reisen, umso höher ist auch die Wahrscheinlichkeit der Verbreitung aber das professionelle System H4 ES von Corroventa ist schlicht ausgeführt und bietet damit die größtmögliche Diskretion gegenüber Hotelgästen oder Nachbarn. Damit bebekämpfen Sie die Schädlinge schnell, einfach und ohne Chemikalien.“



# ZUVERLÄSSIGES & WIRKSAMES SYSTEM FÜR DIE PROFESSIONELLE SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG.

Bettwanzen und Schädlinge sind weltweit ein ernstes Problem. Je mehr wir reisen, umso höher ist auch die Wahrscheinlichkeit, dass wir diese Insekten verbreiten. Zur Bekämpfung von Schädlingen gibt es verschiedene Systeme auf dem Markt, aber das professionelle System H4 ES von Corroventa beseitigt die Schädlinge schnell, einfach und ohne Chemikalien.

## **ANWENDERFREUNDLICH UND DISKRET**

Das System wird komplett mit dem Heizgerät H4 ES, der Fernbedienung über SuperVision®, Sensoren und Isolationszelt mit Isolationsboden und Gestänge geliefert.

Das System besteht aus nur wenigen Komponenten und kann daher einfach installiert und bedient werden. Das Isolationszelt und die Tasche sind schlicht gehalten und bieten damit die größtmögliche Diskretion gegenüber Hotelgästen oder Nachbarn.

Das Heizgerät H4 ES hat ein übersichtliches Display mit einer anwenderfreundlichen Schnittstelle. Gewünschte Temperatur und Prozesszeit werden bereits bei der Installation eingestellt und SuperVision® versendet die Informationen danach per E-Mail,

wenn die gewünschte Temperatur oder Zeit erreicht ist.

## **SCHNELLE BEKÄMPFUNG OHNE CHEMIKALIEN**

Die Schädlingsbekämpfung mit Wärme ist eine wirksame Methode, bei der keine gesundheitsschädlichen Chemikalien eingesetzt werden müssen.

Dank des leistungsstarken Heizgeräts mit Boost-Funktion und des ausgezeichnet isolierten Zelts wird die gewünschte Temperatur schnell erreicht. Das Heizgerät verfügt darüber hinaus auch über einen Nachkühler, der nach Abschluss des Vorgangs für eine gleichmäßige Senkung der Temperatur sorgt und damit die Einrichtung schont.



**ISOLATIONSZELT.** Das Zelt, in dem alle Möbel aus einem Hotelzimmer Platz finden, ist in dem betroffenen Gebäude schnell errichtet. Durch die ausgezeichnete Isolation dauert die Sanierung nicht lange und das Verbreitungsrisiko auf andere Zimmer ist minimal.

## **DIE ES-PRODUKTFAMILIE TROCKNEN MIT BESSEREN ERGEBNISSEN.**

ES ist die intelligenteste, flexibelste, kompakteste und energieeffizienteste Produktsreihe, die wir jemals entwickelt haben. Darüber hinaus ist sie auch leistungsstärker als alle früheren Produktserien. ES steht für „Energy Saving“ und die Energieeffizienz bestimmte daher auch die gesamte Produktentwicklung. Nicht nur, was den Betrieb angeht, sondern auch bei der Logistik und Interaktion mit dem Anwender wurde auf die Energieeffizienz geachtet.

► Als Mitglied der ES-Familie wurde das H4 ES mit integrierten Betriebsarten ausgestattet und kann über die SuperVision® ferngesteuert werden.



**AUFWICKLUNG DES KABELS**, das Kabel wird einfach um den Griff gewickelt und mit dem vorhandenen Magneten befestigt.

**ERGONOMISCHER GRIFF**. Die Geräte sind schmal konstruiert, damit sie rückschonend nah am Körper getragen werden können.

**ABGERUNDETE, WEICHE ECKEN** aus PUR-Gummi scheuern beim Tragen nicht an den Beinen.

**HEIZGERÄT MIT DOUBLE BOOST-FUNKTION**. Durch ein leistungsstarkes Gebläse und doppelte Heizelemente, die mit unterschiedlichen Anschlüssen verbunden werden, können mehr Wärme zugeführt und die Prozesszeit verkürzt werden.

**FEUERSICHER**. Das Gerät ist mit einem PTC-Heizelement ausgestattet, das nicht wärmer als 240 °C werden kann, sodass sich Staub nicht entzünden kann.

**LEICHTGEWICHT**. Das Gerät ist ein Leichtgewicht und kann daher zusammen mit dem Zelt und dem Gestänge getragen werden.

**DIE STANDFÜSSE**, bestehen ebenfalls aus PUR-Gummi, sodass keine Kratzer auf dem Boden entstehen.



**ES-EFFIZIENZ  
- UNSER  
KNOW-HOW  
FÜR IHREN  
ERFOLG**



**ES – EINE ENERGIEEFFIZIENTE PRODUKTFAMILIE**  
Dank des intelligenten Steuersystems mit integrierten Betriebsarten sowie energieeffizienten Komponenten verbrauchen die ES-Geräte weniger Energie als herkömmliche Geräte. Ihr Energieverbrauch passt sich kleinen und großen Trocknungsaufgaben optimal an.



**NIEDRIGER SCHALLPEGEL**  
Das H4 ES arbeitet leise. Dies ist ein großer Vorteil, wenn die Geräte beispielsweise in einem Hotel eingesetzt werden.

**EINFACHES BEDIENFELD** für die Einstellung der Solltemperatur (49–56 °C) und Prozesszeit (0–24 Stunden).

# SCHNELLE UND WIRKSAME METHODE ZUR SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG OHNE CHEMIKALIEN.

Unsere Methode der wärmebasierten Schädlingsbekämpfung erreicht nicht nur zuverlässig und wirksam das gewünschte Ergebnis. Das gesamte System ist für die Senkung des Energieverbrauchs und die rationelle Bedienung durch Automatisierung und Fernsteuerung ausgelegt.

## INTEGRIERTE BETRIEBSARTEN

Im anwenderfreundlichen Display des Geräts werden die gewünschte Temperatur (49–56 °C) und Prozesszeit (0–24 Stunden) eingestellt. Wurde die gewählte Temperatur oder Prozesszeit erreicht, wird der Vorgang der Bekämpfung automatisch oder manuell abgeschlossen.

## FERNSTEUERUNG

Mit der SuperVision® wird der Vorgang der Bekämpfung über einen Computer, das Handy oder ein Tablet gesteuert, überwacht und gemessen. Dadurch können verschiedene Aufträge gleichzeitig bearbeitet werden und die Techniker verlieren keine Zeit durch die Kontrolle der verschiedenen Vorgänge vor Ort. Die SuperVision® gibt Ihnen die totale Kontrolle über den Vorgang.

## TEMPERATURSENSOREN

Die vier mitgelieferten Sensoren werden im Zelt in möglichst dickes Material eingesetzt. Auf dem Display des Geräts wird der Status des Sensors mit der niedrigsten Temperatur angezeigt. Haben alle vier Sensoren die voreingestellte Temperatur erreicht, beginnt die Prozesszeit (0–24 Stunden) und danach ist die Sanierung abgeschlossen.

## PRODUKTION IN SCHWEDEN

Um die höchstmögliche Qualität gewährleisten zu können, produzieren wir unsere Geräte in unserem Werk in Bankeryd. Hier wird jeder Schritt des Produktionsprozesses durch Kontrollen und Maßnahmen zur Qualitätssicherung überwacht. Dadurch gewährleisten wir das hohe Qualitätsniveau, das die Produkte von Corroventa auszeichnet.



### SCHNELLE BEKÄMPFUNG

Die Bekämpfung mit dem H4 ES kann im Vergleich zu anderen Sanierungssystemen wirksamer und schneller durchgeführt werden. Durch das ausgezeichnete isolierte Zelt wird die gewünschte Temperatur schneller und energieeffizienter erreicht. Die Schädlingsbekämpfung kann mit einem Heizsystem schneller durchgeführt werden als mit herkömmlichen Kühlsystemen.



### OHNE CHEMIKALIEN

Das Heizsystem arbeitet ohne Chemikalien und ist daher die optimale Lösung für Mensch und Umwelt.



### NACHKÜHLUNG

Nach Abschluss der Sanierung läuft das Gebläse noch eine weitere Stunde und sorgt damit für eine gleichmäßigere Temperatursenkung. Dadurch werden empfindliche Möbel vor zu hohen Temperaturunterschieden geschützt.

**STABILES GESTÄNGE.**  
Das Gestänge ist stabil und kann schnell und einfach von einer Person montiert werden.

**DAS ZELT HAT EINE ABMESSUNG** von 2 400 x 2 400 x 2 200 mm und kann vollständig für die Unterbringung von Gegenständen genutzt werden.

**RICHTIGE TEMPERATUR.**  
Durch die ausgezeichnete Isolation wird die Luft schnell auf die gewünschte Temperatur erhitzt.

**MARKIERUNGEN.** Für die beste Luftzirkulation sollten die Möbel und Einrichtungsgegenstände innerhalb der roten Markierung platziert werden.



## AUSGEZEICHNET ISOLIERTES & EINFACH ZU ERRICHTENDES SANIERUNGSZELT SORGT FÜR EINEN SCHNELLEN UND ENERGIEEFFIZIENTEN PROZESS.

Das Zelt, in dem alle Möbel aus einem Hotelzimmer Platz finden, ist in dem betroffenen Gebäude schnell errichtet. Durch die ausgezeichnete Isolation dauert die Sanierung nicht lange und das Verbreitungsrisiko auf andere Zimmer ist minimal.

### AUSKLAPPBARES GESTÄNGE

Das stabile und leicht zu montierende Gestänge kann in zwei Höhen eingestellt und damit unterschiedlichen Gegebenheiten angepasst werden. Es ist äußerst handlich und wiegt lediglich 12 kg.

### ISOLATIONSZELT MIT TASCHE

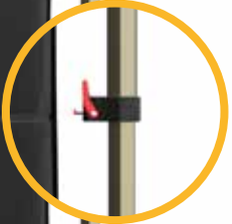
Das Zelt besteht aus hochwertigem Isoliermaterial. Dies ermöglicht einen schnellen sowie kosten- und energie-

effizienten Sanierungsvorgang. Der Boden des Zelts ist für eine lange Lebensdauer aus strapazierfähigem Material.

Das Zelt wiegt lediglich 17 kg und wird in einer schlichten Tasche verpackt, die als Rucksack oder Tragetasche getragen werden kann.



**TEMPERATURENSENSOREN.**  
Die vier Sensoren werden im Zelt in möglichst dickes Material eingesetzt.



**ZWEI HÖHEN.** Das Gestänge kann in zwei Höhen (2 000 / 2 200 mm) eingestellt und damit unterschiedlichen Gegebenheiten angepasst werden.

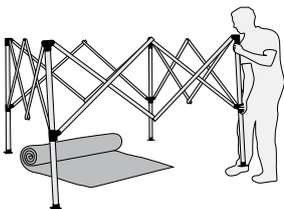


**DER REISSVERSCHLUSS** der Zeltöffnung ist dicht und hochwertig ausgeführt.

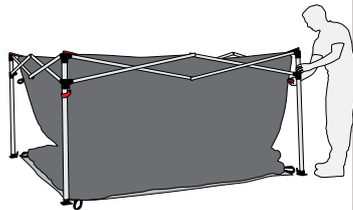
**KEINE UNDICHTEN STELLEN.** Die Anschlüsse in der Zeltplane sind nahtlos mit den Stützen des Geräts verbunden.

**BODENISOLATION.** Der Boden des Zelts ist für eine lange Lebensdauer aus strapazierfähigem Material.

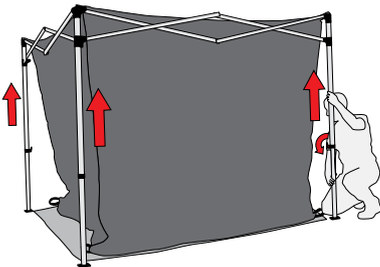
## EINFACHE ZELTMONTAGE



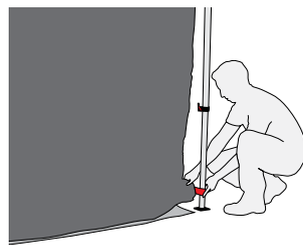
**1** Das Gestänge auspacken und danach die Bodenplane ausrollen.



**2** Die Zeltplane auseinanderfalten und an den vier Ecken des Gestänges befestigen.



**3** Das Gestänge auf die volle Höhe einstellen.



**4** Zum Schluss den Klettverschluss der Zeltplane im unteren Bereich der Zeltbeine befestigen.



### KEINE GEFAHR DER AUSBREITUNG AUF ANDERE ZIMMER

Dank des isolierten Zelts erfolgt die Sanierung in einer geschlossenen Umgebung, sodass sich die Schädlinge nicht in andere Teile des Gebäudes ausbreiten können.



### ANWENDERFREUNDLICH UND DISKRET

Das Isolationszelt und die Tasche sind schlicht gehalten und bieten damit die größtmögliche Diskretion gegenüber Hotelgästen oder Nachbarn. Das System besteht aus nur wenigen Komponenten und kann von einer Person installiert werden.



### SICHERER UMGANG MIT PERSÖNLICHEN SACHEN

Das System wird in dem betroffenen Gebäude installiert und Möbel und andere Einrichtungsgegenstände werden in das Zelt geräumt. Persönliche Sachen und Wertgegenstände verlassen also das Gebäude nicht.

#### TECHNISCHE DATEN H4 ES

Prozessluft	950 m <sup>3</sup> /h
Anschlussleistung Primärheizung	2.100 W
Anschlussleistung Sekundärheizung	2.200 W
Schallpegel (3 m, höchste Leistungsstufe)	55 dB(A)*
Anschluss	4.300 W
Gewicht	22 kg
Abmessung (L x B x H)	497 x 320 x 533 mm

\*Installationsabhängig

#### LIEFERUMFANG

##### Isolationszelt

Gewicht einschl. Tasche	17 kg
Abmessung (L x B x H)	2 400 x 2 400 x 2 200 mm

##### Ausklappbares Gestänge

Gewicht	12 kg
Abmessung (L x B x H)	2 500 x 2 500 x 2 200 mm

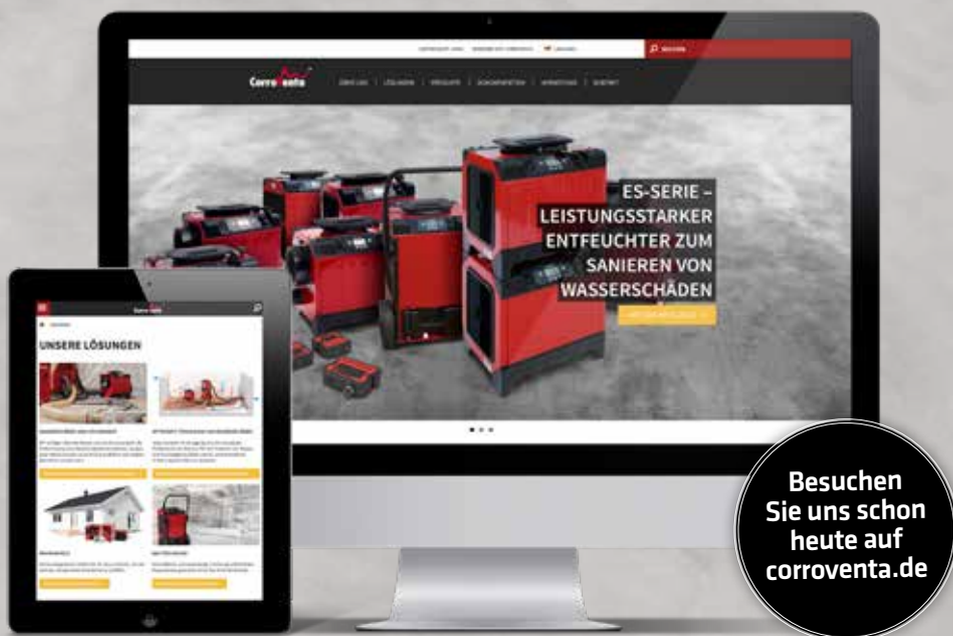
H4 ES

Bodenisolation

Temperatursensoren, 4 Stk.

SuperVision®

Artikelnummer 1003543



## SIE HABEN FRAGEN ODER BRAUCHEN HILFE?

*Besuchen Sie uns auf [www.corroventa.de](http://www.corroventa.de) oder rufen Sie uns unter der +49 (0)2154-88 40 90 oder +43 (0) 1 615 00 90 an, um mit einem unserer Experten zu sprechen. Wir haben das nötige Wissen und die erforderlichen Produkte, um Ihre Probleme so effizient wie möglich zu lösen.*

Corroventa entwickelt, produziert und vertreibt hochwertige Produkte zur Behebung von Wasserschäden und zur Beseitigung von Feuchtigkeit, Modergerüchen und Radon in Gebäuden. Wir sind für unsere innovativen Lösungen branchenweit bekannt. Unsere Produkte sind kompakt, leistungsfähig, ergonomisch und energiesparend. Bei akuten Notfällen wie beispielsweise Überschwemmungen haben Corroventa Kunden Zugang zu einem der größten Mietparks in Europa. Alle unsere Produkte werden in Bankeryd, Schweden hergestellt.

[www.corroventa.de](http://www.corroventa.de)



**Corroventa**<sup>®</sup>

**CORROVENTA ENTFEUCHTUNG GMBH**

Siemensring 86, 47877 Willich-Münchheide, Deutschland

Telefon +49 (0)2154-88 40 90 • [www.corroventa.de](http://www.corroventa.de)

Wagner-Schönkirch-Gasse Nr. 9, 1230 Wien, Österreich

Telefon +43 (0) 1 615 00 90 • [www.corroventa.de](http://www.corroventa.de)

WEEE-reg.nr. DE23250315