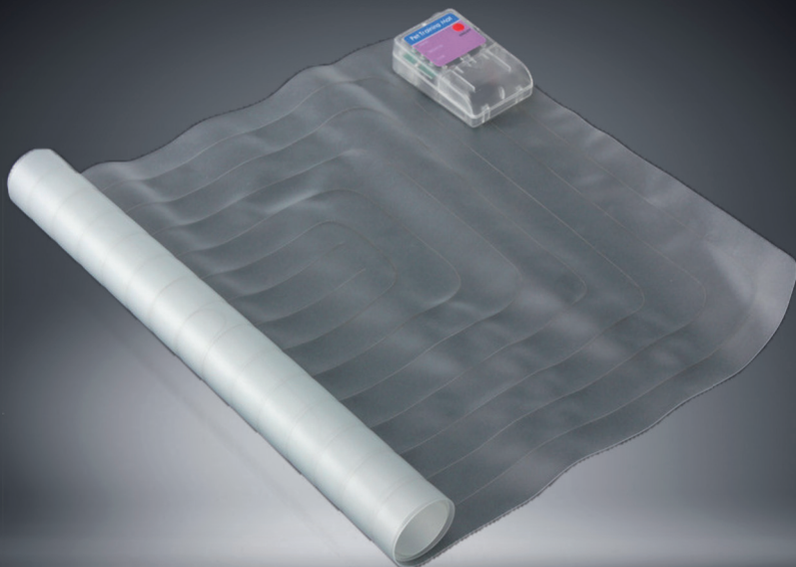


# ONE@NCEPT

## Haustier-Erziehungsmatte



10031376 10031377

## Sehr geehrter Kunde,

wir gratulieren Ihnen zum Erwerb Ihres Gerätes. Lesen Sie die folgenden Anschluss- und Anwendungshinweise sorgfältig durch und befolgen Sie diese, um möglichen technischen Schäden vorzubeugen. Für Schäden, die durch Missachtung der Sicherheitshinweise und unsachgemäßen Gebrauch entstehen, übernehmen wir keine Haftung.

## Technische Daten

Artikelnummer	Größe	Stromversorgung
10031376	ca. 50,8 x 121,9 cm	9-V-Blockbatterie (6LR61)
10031377	ca. 76,2 x 40,6 cm	

### Funktion und Eigenschaften

Die elektrostatische Matte ist eine berührungsempfindliche Erziehungsmatte, die dort Nein sagt, wo Sie es nicht mehr können. Sie konditioniert Hunde, Katzen und Haustiere ähnlicher Größe, verbotene Zonen zu meiden. Dies erfolgt durch einen harmlosen niedrigen elektrischen Impuls ähnlich einer elektrostatischen Entladung. Dies ist eine sichere, wirkungsvolle Methode, damit

- Haustiere keine verbotene Bereiche betreten.
- Ihre Möbel geschützt werden.
- Haustiere nicht aufs Auto springen.
- der Autolack geschützt wird.
- Katzen nicht auf die Anrichte springen.
- Hunde nicht den Mülleimer durchstöbern.

# Sicherheitshinweise

- Lesen Sie vor der Verwendung die Bedienungsanleitung.
- Die Matte kann eine Rutschgefahr darstellen. Verwenden Sie die Matte mit Vorsicht und denken Sie an Ihre Sicherheit.
- Informieren Sie andere Personen über die Verwendung der Matte.
- Verwenden Sie die Matte nicht auf Treppen und vor Treppenabsätzen.
- Diese Erziehungsmatte ist ausschließlich zur Erziehung von Haustieren geeignet.
- Gebrauchen Sie die Matte nur bestimmungsgemäß und zu keinem anderen Zweck.
- Halten Sie die Matte außerhalb der Reichweite kleiner Kinder. Kleine Teile im Mund können zu Würgen führen oder verschluckt werden.
- Vermeiden Sie, die Matte sehr kalten oder heißen Temperaturen auszusetzen (unter 0 °C oder über 45 °C). Extreme Temperaturen können zur Verformung des Gerätes führen und die Ladekapazität und die Lebensdauer des Gerätes verringern.
- Ein niedriger Batteriestand kann zu einer Unterbrechung der Funktion führen. Verwenden Sie die Matte nicht, wenn Sie einen niedrigen Akkuladestand vermuten.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Umgebung von Feuer oder offenen Flammen.
- Halten Sie die Matte von Kindern fern. Kleine Teile können im Mund zu Würgen führen oder verschluckt werden.
- Trennen Sie die Steuereinheit nicht von der Matte, um die Lebensdauer des Gerätes zu erhalten. Lassen Sie die Erziehungsmatte nicht nass werden. Flüssigkeiten können einen ernsthaften Schaden verursachen.
- Fassen Sie die Matte nicht mit nassen Händen an. Wasserschäden können zu einem Verlust der Gewährleistung führen.

# Benutzung

1. Nehmen Sie die Erziehungsmatte aus dem Karton. Legen Sie die Matte in einer warmen Umgebung flach hin.
2. Legen Sie eine 9-V-Batterie ein.
3. Legen Sie die Matte in den Einsatzbereich.
4. Die Matte einschalten (Schalter auf ON stellen). Die Betriebsanzeige leuchtet auf.
5. Testen Sie die Matte mit der Einstellung „low static“.
6. Warten Sie ab, dass Ihr Haustier die Matte bemerkt und ihre Funktion herausfindet.
7. Stromversorgung: Batteriebetrieb über eine Alkaline-Batterie

## Stromversorgung

**Einsetzen der Batterie:** Schieben Sie auf der Vorderseite der Steuereinheit die Tür des Batteriefachs auf. Setzen Sie eine neue 9-V-Blockbatterie (6LR61) ein. Schieben Sie die Tür des Batteriefachs wieder zu.

Wenn Sie die Matte nicht verwenden, schalten Sie die Matte am besten aus. Die Lebensdauer der Batterie hängt davon ab, wie oft sie aktiviert wird und der Länge der Standby-Zeit.

## Positionierung der Matte

Die Matte muss vollständig ausgerollt sein und darf sich nicht einrollen.

**Einschalten:** Zum Einschalten den Knopf für einen Moment drücken und wieder loslassen. Die Lampe blinkt kurz, und zeigt dadurch an, dass die Matte eingeschaltet ist.

## Kalibrierung der Matte:

Die elektrostatische Matte muss sich selbst auf die Oberfläche einstellen, auf die sie gelegt wurde. Die Kalibrierung findet statt, wenn Sie den Schalter von OFF auf ON stellen. Immer, wenn Sie die Matte an einen neuen Ort legen, müssen Sie den Schalter auf OFF stellen. Warten Sie 20 Sekunden. Schalten Sie die Steuereinheit ein. Berühren Sie dabei die nächsten 60 Sekunden die Matte nicht und bewegen Sie sie nicht, während die Kalibrierung stattfindet.

## Deaktivieren

Halten Sie die Taste 3 Sekunden lang gedrückt, lassen Sie die Taste dann los. Die Lampe blinkt dreimal und das Gerät gibt einen langen Signalton von sich, um das Ausschalten zu bestätigen.

## Testen

1. Halten Sie den Ein-Aus-Schalter so lange gedrückt, bis die Betriebsleuchte blinkt.
2. Berühren Sie die Matte mit der Kante Ihrer Hand (nicht mit den empfindlichen Fingerspitzen), um die Funktionalität zu testen. Wenn Sie zwei Drähte berührt haben, fühlen Sie die statische Entladung.

*Wenn die Matte Ihre Berührung wahrnimmt, ertönt ein Alarmsignal und eine statische Entladung findet für 3 Sekunden statt. Wenn ein Haustier auf die Matte tritt und der Schaltkreis über zwei Drähte geschlossen wird, gibt es einen elektrischen Stimulus.*

### **Einstellbare Stufen**

Die elektrostatische Erziehungsmatte hat drei Stufen: niedrig, mittel und hoch. Bei Batteriewechsel merkt das Gerät sich die letzte verwendete Stufe. Um die Stufe zu wechseln, drücken Sie den Knopf. Die LED zeigt die gewählte Stufe an.

### **Erziehungstipps**

Lassen Sie Ihre Haustiere frei umherlaufen und ihre neuen Grenzen erkunden. Da alle Haustiere unterschiedlich sind, kann es mehrere Begegnungen in Anspruch nehmen, bis sie die Erziehungsmatte verstehen und Respekt davor haben. Bei einigen Haustieren kann das mehrere Tage lang dauern. Während dieser Lernphase verwenden Sie die niedrige Stufe (Einstellung „LOW“). Zwingen Sie Ihr Haustier nicht auf die Matte, sonst assoziiert es die Stimulation mit Ihren Handlungen anstatt mit der Erziehungsmatte. Ihr Haustier muss lernen, die unangenehme Stimulation mit der Matte in Verbindung zu bringen.

## **Reinigung und Pflege**

### **Reinigung**

Ziehen Sie die Steuereinheit von der Matte ab. Die Matte können Sie mit einem Tuch und einer milden Seifenlauge reinigen. Die Matte abspülen und trocknen lassen. Wenn die Matte trocken ist, können Sie die Steuereinheit wieder raufsetzen.

*Hinweis: Tauchen Sie die elektrische Steuereinheit nicht in Wasser.*

### **Autos**

Legen Sie immer ein weiches Tuch zwischen der Oberfläche des Autos und dem Gerät. Aufbewahrung

## **Aufbewahrung**

Bei Nichtbenutzung empfehlen wir, die Erziehungsmatte in der Originalverpackung aufzubewahren.

## **Wasser**

Wasser auf der Oberfläche der Matte, verringert nicht wesentlich die Stimulation. Es kann allerdings zu einer falschen Auslösung kommen.  
Die Steuereinheit darf nicht nass werden.

# **Fehlerbehebung und FAQs**

## **Fehlerbehebung**

### **Keine der LEDs leuchtet auf**

- Sehen Sie nach, ob das Gerät eingeschaltet ist.
- Überprüfen Sie, ob in der Steuereinheit eine 9-V-Blockbatterie (nicht im Lieferumfang enthalten) eingelegt ist und die Kontakte nicht lose sind.
- Sitzt die Steuereinheit fest auf der Matte?

### **Die Matte erkennt mein Haustier nicht, aber die LED zeigt an, dass das Gerät eingeschaltet ist.**

- Befolgen Sie die Schritte für den Test der Matte.
- Die Steuereinheit ist evtl. lose. Ziehen Sie die Steuereinheit ab und überprüfen Sie die Kontakte. Stecken Sie die Steuereinheit wieder rauf.
- Die Füße Ihres Haustiers haben unter Umständen zu viel Fell, so dass kein Kontakt zustande kommt. Trimmen Sie das Fell, so dass die Pfoten heraus schauen.
- Wenn die Matte feucht ist, trocknen Sie die Matte und versuchen es erneut.
- Setzen Sie eine neue 9-V-Blockbatterie ein.

### **Die Matte schaltet sich nicht ein**

- Überprüfen Sie, ob die Batterie richtig in die Steuereinheit eingesetzt wurde und die Verbindungen fest sind.
- Überprüfen Sie, ob die Steuereinheit fest in der Matte sitzt.
- Ihr Haustier ignoriert die Matte
- Befolgen Sie die Schritte zum Testen der Matte. Stellen Sie eine Stimulationsstufe ein. Halten Sie Ihre Hand auf die Matte, um zu sehen, ob sie funktioniert.

## Häufig gestellte Fragen

### Ist die Erziehungsmatte für meinen Hund bzw. Katze geeignet?

- Die elektrostatische Erziehungsmatte ist sicher und für alle Hunde- bzw. Katzensgrößen geeignet.

### Ist die Elektrostimulation sicher und ethisch vertretbar?

- Die Elektrostimulation ist zwar unangenehm, schadet aber Ihrem Haustier nicht.

### Ist die Erziehungsmatte wasserfest?

- Die Matte ist wasserabweisend, sie ist jedoch nicht wasserfest. Wasser auf der Matte verringert nicht die Effizienz. Die Steuereinheit ist ebenso spritzfest. Wenn sie nass wird, setzt ihre Funktionalität aus, bis sie wieder trocken wird. Tauchen Sie die Matte und die Steuereinheit nicht vollständig in Wasser unter.

## Hinweise zur Entsorgung



Befindet sich die linke Abbildung (durchgestrichene Mülltonne auf Rädern) auf dem Produkt, gilt die Europäische Richtlinie 2012/19/EU. Diese Produkte dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden. Informieren Sie sich über die örtlichen Regelungen zur getrennten Sammlung elektrischer und elektronischer Gerätschaften. Richten Sie sich nach den örtlichen Regelungen und entsorgen Sie Altgeräte nicht über den Hausmüll. Durch die regelkonforme Entsorgung der Altgeräte werden Umwelt und die Gesundheit ihrer Mitmenschen vor möglichen negativen Konsequenzen geschützt. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern.

Das Produkt enthält Batterien, die der Europäischen Richtlinie 2006/66/EG unterliegen und nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen. Bitte informieren Sie sich über die örtlichen Bestimmungen zur gesonderten Entsorgung von Batterien. Durch regelkonforme Entsorgung schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen vor negativen Konsequenzen.

## Konformitätserklärung



### Konformitätserklärung

**Hersteller: Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin**

Dieses Produkt entspricht den folgenden Europäischen Richtlinien:

- 2014/30/EU (EMV)
- 2011/65/EU (RoHS)
- 2014/35/EU (Niederspannung)

**Dear Customer,**

Congratulations on purchasing this equipment. Please read this manual carefully and take care of the following hints on installation and use to avoid technical damages. Any failure caused by ignoring the items and cautions mentioned in the operation and installation instructions are not covered by our warranty and any liability.

## Technical Data

Item number	Measurements	Power supply
10031376	20" x 48"	9 V battery (6LR61)
10031377	30" x 16"	

### Function and Characteristics

The static training mat is a touch sensitive training mat which says "NO" when you can't. It quickly conditions dogs, cats and similar sized animals to avoid prohibited areas with a harmless, low-power electronic pulse similar to static electricity. Safe yet effective way to:

- stop pets from entering an off limits room
- protect your furniture.
- stop pets from jumping on automobiles
- protect car paintwork.
- stop cats jumping onto kitchen counter tops.
- stop dogs from getting at trash buckets.

# Safety Instructions

- Please read the owner's guide before starting installation and training.
- This product may present a slipping or tripping hazard. Use with caution and safety in mind.
- Alert others to the presence of the static training mat.
- Do not use the static training mat on or near stairways.
- This static training mat is intended only for the training of animals.
- Never use the static training mat for any purpose not described in this manual.
- Keep your device and all accessories out of the reach of small children. Small parts may cause choking or serious injury if swallowed.
- Avoid exposing your device to very cold or very hot temperatures (below 0 °C or above 45 °C). Extreme temperatures can cause the deformation of the device and reduce the charging capacity and life of your device.
- A low battery may cause intermittent operation. DO NOT USE if you suspect a low battery.
- Do not use this product near fire or open flame.
- Keep away from children. Small parts may cause choking or serious injury if swallowed.
- To ensure the product life, not to separate the device and the mat. Do not allow your device and mat to get wet, liquids can cause serious damage.
- Do not handle your mat with wet hands.
- Water damage to your mat can void your manufacturer's warranty.

# Use

1. Remove the mat from its box. Lay it flat in a warm environment to allow it to un-crease.
2. Insert a new alkaline type 9 Volt battery or connect the adopter.
3. Place the device at its working location.
4. Switch ON and the power indicator lights up.
5. Test the mat using "low static"
6. Wait for your pet to learn about the mat.
7. Power input (alkaline battery)

## Power supply

**Inserting the battery:** On the front of the electronics controller, slide the battery door open. Insert and connect a new 9-Volt alkaline battery; then slide the battery door back into place. We recommend switching the mat OFF when not in use. Battery life will depend on the number of activations and the amount of time the mat is left in standby mode.

*Low battery indicator: When the battery is low, the controller will beep every 5 seconds*

## Locating the device

Be sure the mat is fully unfolded and not folded back on itself. The surface on which it is placed should be electrically non-conductive and dry. Do not leave objects on top of the mat.

**Switching on:** To switch ON, momentarily press and release the pushbutton switch. The lights will periodically flash to indicate the mat is switched ON.

## Calibration:

The static training mat needs to calibrate itself to the surface on which it is placed. Calibration occurs when you switch the controller from OFF to ON. When,ever you change the mat's location you must switch the controller OFF. Wait 20 seconds. Switch the controller ON. **DO NOT TOUCH OR MOVE** the mat for the next 60 seconds while calibration takes place.

## Switching off

Press pushbutton switch for 3 seconds, then release. The LED will flash three times and make a long beeping sound to confirm you selected OFF.

## Testing

1. Pressing the power switch until the power indicator light flashes.
2. Touch the static training mat with the side of your hand, rather than your sensitive

fingertips, to test its operation. Once you make contact across 2 wires you will feel the static pulse.

*Once the static training mat senses your touch, it will make a beeping sound and send static pulses to through the mat for 3 seconds. When an animal steps on the mat and contacts two wires it will activate the static pulse.*

### **Setting static levels**

The static training mat offers three training levels: low, middle and high. When you change the battery the static training mat remembers the last training mode used. To change levels, momentarily press and release the pushbutton switch. The LED will light to indicate the selected training mode.

### **Training guide**

Allow your pets to roam and discover their new boundaries, since all pets are different, it may take several encounters before they understand and respect the mat. For some pets this can take a few days. During this learning phase, choose the "Low Static Stimulation" setting. Do not force your pet onto the mat. Otherwise your pet may associate your actions with the stimulation rather than with the static training mat. Your pet must learn to associate the static training mat with the unpleasant stimulation.

## **Cleaning and Care**

### **CARE AND CLEANING**

Unsnap the controller from the mat. The mat may be cleaned with a cloth and mild soapy water. Rinse and then dry the mat after cleaning. Once the mat is dry, reattach the controls.

*Important: do not submerge the electronic controller in water.*

#### **Cars**

Always place a soft cloth or towel between the car surface and the static training mat.

## Storage

When not in use, we recommend storing your static training mat in its original container with the battery removed.

## Water

Water on the mat surface does not significantly decrease the stimulation. However, it may cause false triggering.

*Import: You must not allow the electronic controller to get wet (damage not covered by warranty).*

# Troubleshooting and FAQs

## Troubleshooting

### None of the LEDs are ON

- Check that the static training mat is switched on.
- Check that the static training mat contains a 9-Volt alkaline battery (not included) and that it is properly connected inside the controller.
- Try a new 9 Volt alkaline battery.

### The mat does not detect my pet but the LED indicates it is switched ON

- Follow the procedure "testing the static training mat.
- The controller may be loose. Unplug the controller, check the . connection studs for problems. Plug back together again.
- Your pet's feet may have too much fur causing the mat not to trigger.
- Trim excess fur to expose the pads on your pet's paws.
- If the mat is damp, dry it and try again.
- Try a new 9-Volt alkaline battery.

### The static training mat won't switch ON

- Check that the 9-Volt battery is properly inserted into the controller and that the connection is not loose.
- Check that the controller is securely snapped onto the static training mat.
- My pet ignores the mat.
- Follow the routine "testing the mat" but set it to stimulation. Place your hand on the mat. Does the stimulation work?

## Frequently asked questions

### Will the static training mat work for my dogs or cats?

- Static training mat is safe and effective for all breeds and sizes of dogs and cats.

### Is the stimulation safe and humane?

- While the stimulation is unpleasant, it is harmless to your pet.

### Is static training mat waterproof?

- Static training mat is water resistant not waterproof. Water being on the mat does not decrease its effectiveness. The controls are also water resistant. If the controls become wet, they will stop working until they become dry. Do not fully submerge the mat or controls in water.

## Disposal Considerations



According to the European waste regulation 2012/19/EU this symbol on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it should be taken to the appropriate collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local council or your household waste disposal service.

Your product contains batteries covered by the European Directive. 2006/66/EC, which cannot be disposed of with normal household waste. Please check local rules on separate collection of batteries. The correct disposal of batteries helps prevent potentially negative consequences on the environment and human health.

## Declaration of Conformity



**Producer: Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlin**

This product is conform to the following European Directives:

2014/30/EU (EMC)  
2011/65/EU (RoHS)  
2014/35/EU (LVD)