

Gebrauchsanweisung für die E-WESTA-Brandschutzhaube

1 Einführung



- a. Kurze Beschreibung des Produkts und seines Zwecks.

Die E-WESTA Scooter Elektrorollerabdeckung ist eine speziell entwickelte Abdeckung, um die Entwicklung eines Feuers im Falle einer Explosion oder eines Feuers zu begrenzen, das auftritt, während der Elektroroller aufgeladen wird und auch während er im Haus, in der Garage, im Büro oder in einem anderen Raum gelagert wird. Die Abdeckung verhindert die Ausbreitung des Feuers auf andere brennbare Materialien in der Nähe des Elektromobils. Darüber hinaus ermöglicht die Abdeckung im Falle eines Batteriebrandes im Elektroroller, den Roller sicher aus dem Raum in einen offenen Bereich zu bringen.

- b. Informationen über den Hersteller und Händler des Produkts.

Der Hersteller und Vertreiber des Produkts ist EWESTA SP. Z O.O. mit Sitz in Warschau, ul. Romaszewskiego 6 lok. B3.

E-WESTA wurde von Brandschutzingenieuren gegründet, die sich täglich mit der Planung von Brandschutzsystemen in Gebäuden, der Durchführung von CFD-Simulationen der Brand- und Rauchentwicklung in Gebäuden und der Überprüfung von Gebäudeentwürfen im Hinblick auf die Brandsicherheit beschäftigen. Als Brandschutzingenieure waren wir ständig mit dem Thema Brände durch Elektrofahrzeuge konfrontiert. Um dem entgegenzuwirken, haben wir das Startup E-WESTA gegründet, dessen Aufgabe es ist, Produkte zu entwickeln, die dem Schutz von Leben und Gesundheit dienen.

2 Sicherheit



- a. Weisen Sie darauf hin, wie wichtig es ist, das Produkt gemäß den Anweisungen zu verwenden.

Bitte beachten Sie, dass das Produkt nur dazu bestimmt ist, Roller, die zu Hause oder anderswo gelagert werden, vor der Ausbreitung von Feuer zu schützen. Die Abdeckung darf nicht als Ersatz für eine Abdeckung für den täglichen Gebrauch dienen - z. B. für den täglichen Transport des Rollers, das Tragen, den Transport in öffentlichen Verkehrsmitteln usw.

Bei der Verwendung des Produkts müssen die folgenden 4 Regeln beachtet werden, um das optimale Niveau der Brandsicherheit zu erreichen, das die Abdeckung gewährleisten kann.

-Verstopfen, versiegeln oder vernähen Sie nicht die Löcher in der Abdeckung. Diese Löcher sind speziell dafür vorgesehen, den hohen Druck abzulassen, der bei einem Brand oder einer Explosion der Batterie des Elektrorollers entsteht.

-Drücken, falten oder legen Sie keine Gegenstände auf den Deckel, in dem der Elektroroller aufbewahrt wird. Das Volumen des Deckels scheint für einen Elektroroller zu groß zu sein. Es wurde jedoch aufgrund zahlreicher Untersuchungen so gewählt, dass die Abdeckung im Falle einer Explosion der Materie nicht platzt.

-Schließen Sie den Reißverschluss der Abdeckung fest mit dem Lenker des Rollers.

-Wenn Sie Ihren Elektroroller aufbewahren oder aufladen, auch wenn er in seiner Hülle bleibt, sollten Sie einen Freiraum von 50 cm auf

jeder Seite um die Hülle herum gewährleisten. Lagern Sie den Elektroroller nicht in einem Schrank z.B. mit Kleidung, lehnen Sie ihn nicht direkt an Polstermöbel*. *Es ist zwar richtig, dass bei den durchgeführten Tests keine Brände aufgetreten sind, auch nicht in unmittelbarer Nähe von Polstermöbeln - als brandschutzbewusste Ingenieure verbieten wir diese Praxis jedoch ausdrücklich. Es gibt zu viele Faktoren, die sich unserer und Ihrer Kontrolle entziehen, die aber in einem solchen Fall die unkontrollierte Entwicklung eines Brandes beeinflussen können.

b. Warnhinweise und Empfehlungen für die sichere Verwendung des Produkts.

Bitte beachten Sie, dass dieses Produkt nicht für den Transport von Lebewesen bestimmt ist. Das Material ist nicht luftdurchlässig, beim Aufenthalt in der Hülle besteht Erstickungsgefahr.

Vorsicht ist auch bei Kindern geboten, die beim Spielen nicht in die Hülle eindringen sollten. Auf der Innenseite ist der Reißverschluss durch eine spezielle Blase geschützt, um ihn vor Flammen zu schützen. Das Öffnen des Deckels von innen ist sehr schwierig.

Farben: Die Abdeckung ist in drei Farben erhältlich: Silber, Schwarz und Dunkelgrün.

Reißverschluss: Die Abdeckung ist dank eines praktischen Reißverschlusses einfach zu bedienen. Er ermöglicht ein schnelles und sicheres Schließen der Abdeckung und schützt den Raum im Falle eines Scooterbrandes optimal. Im Brandfall ist der Reißverschluss meist beschädigt und kann nicht mehr frei geöffnet werden - wegen der hohen Temperaturen, denen er bei einem Brand ausgesetzt ist.

Löcher für Kabel und Zugentlastungslöcher: Die Abdeckung hat spezielle Löcher, durch die das Kabel des Ladegeräts des Rollers geführt werden kann. So kann der Roller aufgeladen werden, während er in der Abdeckung gesichert ist. Die gleichen Löcher dienen auch als Zugentlastungslöcher, die im Falle eines Batteriebrandes Brandgase sicher ableiten können, was ein Platzen der Abdeckung verhindert.

Griff: Um die Benutzung zu erleichtern, ist die Abdeckung mit einem Griff aus robustem Material ausgestattet. Er erleichtert das Tragen des Scooters und ermöglicht es, den Scooter im Falle eines Brandes schnell und sicher ins Freie zu bringen.

Aussehen des Produkts, Material, aus dem es hergestellt ist, Abmessungen, sonstige Merkmale.

Informationen darüber, welche Modelle von Elektroscootern mit der Abdeckung kompatibel sind.

Die Abdeckung wurde aufgrund ihrer Größe als universeller Schutz für alle typischen Elektroroller, die wir kennen, entwickelt.

3

Beschreibung des Produkts



Unsere Brandschutzhaube für Elektroroller wurde im Hinblick auf Brandsicherheit, Haltbarkeit und Komfort entwickelt. Hier sind seine wichtigsten Merkmale

Material: Die Abdeckung besteht aus haltbarem Glasfasergewebe, das mit einer Silikonschicht überzogen ist. Diese einzigartige Materialkombination bietet ein hohes Maß an Feuerbeständigkeit und erhält gleichzeitig die Flexibilität und Haltbarkeit des Produkts.

4

Anweisungen für den Gebrauch



a. **Schritt-für-Schritt-Beschreibung, wie Sie die Abdeckung korrekt auf Ihrem Roller anbringen.**

Befolgen Sie die Anweisungen in dieser Anleitung, um technische Probleme zu vermeiden.

Schritt I. Ziehen Sie nach dem Auspacken der Abdeckung den Reißverschluss ganz nach hinten und breiten Sie die Abdeckung auf dem Boden aus, vermeiden Sie dabei Teppiche und Kunststoffmatten.

Schritt II. Stecken Sie den Roller in die ausgeklappte Abdeckung und legen Sie ihn stabil auf die Unterlage. Für die Abdeckung muss die Lenksäulenstütze nicht heruntergeklappt werden.

Schritt III. Führen Sie das Kabel des Ladegeräts durch die angepasste Öffnung unter der verschließbaren Klappe und schließen Sie es an die Ladebuchse und die Stromquelle an.

Schritt IV. Schließen Sie die Abdeckung mit dem Reißverschluss und laden Sie Ihren Scooter von nun an sicher auf.

b. **Wie Sie die Abdeckung Ihres Rollers richtig entfernen.**

Schritt I. Trennen Sie das Ladegerät von der Stromquelle.

Schritt II. Schieben Sie den Schieber zurück, ziehen Sie das Ladekabel aus der Ladebuchse und führen Sie es durch die angepasste Öffnung.

Schritt III. Führen Sie den Scooter aus dem Koffer.

Schritt IV. Schieben Sie den Reißverschluss zurück und klappen Sie den Deckel zusammen.

WARNHINWEISE UND VORSICHTSMASSNAHMEN

- Setzen Sie das Gerät nicht sofort nach dem Fahren ein, sondern warten Sie eine Stunde, bis der Roller die Umgebungstemperatur erreicht hat.

- Schließen Sie das Ladegerät nicht über einen längeren Zeitraum an (z.B. über

-Nacht oder wenn Sie es längere Zeit nicht beobachten können. Laden Sie das Gerät an einem trockenen Ort und in einem offenen Raum auf (z.B. nicht in einem Schrank)

Verwenden Sie den Roller nicht, wenn Sie Rauch riechen.

- Benutzen Sie das Elektromobil nicht, wenn Sie ein Auslaufen von Substanzen bemerken.

- Berühren Sie keine Substanzen, die aus dem Roller auslaufen, insbesondere aus den Batterien.

c. **So bewahren Sie die Abdeckung auf, wenn Sie sie nicht benutzen.**

Lagern Sie die Abdeckung an einem trockenen und wettergeschützten Ort. Lagern Sie die Abdeckung nicht bei Temperaturen unter 0°C.

5

Wartung und Reinigung



Die Feuerschutzabdeckung für Elektroscooter besteht aus Glasfaser, die mit einer Silikonschicht überzogen ist. Diese Materialien sind äußerst widerstandsfähig, erfordern jedoch eine angemessene Pflege. Um eine optimale Leistung und eine lange Lebensdauer des Produkts zu gewährleisten, empfehlen wir, die folgenden Grundsätze zu beachten.

5.1. Reinigung des Deckels

Tägliche oder Ad-hoc-Reinigung: Verwenden Sie ein weiches, feuchtes Tuch, um die Oberfläche der Abdeckung täglich zu reinigen. Vermeiden Sie die Verwendung aggressiver Reinigungsmittel, die die Silikonschicht beschädigen könnten. Der E-WESTA-Bezug lässt sich mit einfachen Produkten und Reinigungsmitteln leicht reinigen.

Tiefenreinigung: Wenn der Bezug stark verschmutzt ist oder Flecken aufweist, können Sie eine milde Seife oder ein Reinigungsmittel verwenden. Geben Sie eine kleine Menge auf ein weiches Tuch und wischen Sie die Oberfläche vorsichtig ab. Spülen Sie den Bezug gut ab und lassen Sie ihn trocknen, bevor Sie ihn wieder verwenden.

5.2. Wartung der Abdeckung

Lagerung: Wenn die Abdeckung nicht in Gebrauch ist, bewahren Sie sie an einem trockenen Ort auf, der vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt ist. Längere Sonneneinstrahlung kann zu einer Zersetzung der obersten Silikonschicht führen.

Inspektion: Überprüfen Sie den Zustand der Abdeckung regelmäßig. Wenn Sie Schäden wie Risse, Delaminationen, Abrieb oder andere Anzeichen von Abnutzung feststellen, verwenden Sie die Abdeckung nicht. Eine beschädigte Abdeckung bietet möglicherweise keinen optimalen Brandschutz und sollte sofort ersetzt werden.

*Hinweis - Silikonabrieb ist an den Biegungen zulässig, insbesondere am Boden in der Nähe der Versteifungsplatte. Der Abrieb des Silikons beeinträchtigt die Brandschutzeigenschaften der Abdeckung nicht. Der Zweck des Silikons ist der Komfort des Materials. Der Kontakt der Glasfaser mit der Haut kann schmerzhaft sein, da diese Kunstfaser hauptsächlich aus Glas besteht.

5.3. Was ist zu tun, wenn die Abdeckung beschädigt ist?

Wenn Ihre Abdeckung beschädigt ist, versuchen Sie nicht, sie selbst zu reparieren. Wenden Sie sich an uns oder ein autorisiertes Servicezentrum, um sich über Reparatur- oder Ersatzmöglichkeiten zu informieren. Denken Sie daran, dass eine unsachgemäße Reparatur zu weiteren Schäden führen kann und eine Gefahr für den Benutzer darstellen kann.

6

Garantie und Service



Wir möchten, dass Sie mit unserem E-WESTA-Produkt rundum zufrieden sind. Deshalb bieten wir Ihnen eine Garantie und Serviceunterstützung für unsere Feuerschutzhaube für Elektroroller.

6.1. Bürgschaft

Garantiezeit: Unser Feuerschutz für Elektroroller wird für einen Zeitraum von 2 Jahren ab dem Kaufdatum garantiert. Das bedeutet, dass wir das Produkt kostenlos reparieren oder ersetzen, wenn Mängel aufgrund von Herstellungsfehlern festgestellt werden.

Garantiebedingungen: Die Garantie deckt nur Mängel ab, die auf Herstellungsfehler zurückzuführen sind. Sie deckt keine Schäden ab, die durch unsachgemäßen Gebrauch, zufällige Beschädigung oder natürliche Abnutzung des Produkts verursacht wurden. Für die Inanspruchnahme der Garantie ist ein Kaufnachweis in Form einer Quittung oder Rechnung erforderlich.

6.2. Dienstleistung

Wie Sie den Kundendienst kontaktieren können: Wenn Sie Probleme mit unserem Produkt haben, wenden Sie sich bitte an uns. Sie können dies per Telefon, per E-Mail oder

über das Kontaktformular auf unserer Website tun.

Serviceverfahren: Sobald wir Ihre Anfrage erhalten haben, wird unser Serviceteam Ihnen bei der Diagnose des Problems helfen. Wenn das Produkt repariert oder ausgetauscht werden muss, erhalten Sie von uns detaillierte Anweisungen, wie Sie die Abdeckung sicher an unser Servicezentrum senden können.

Denken Sie daran, dass unser Team für Sie da ist. Wenn Sie Fragen zu unserem Produkt haben, zögern Sie nicht, uns zu kontaktieren service@e-westa.com

recyclen. Viele Wohltätigkeitsorganisationen oder Recycler nehmen gebrauchte Abdeckungen, die recycelt und wiederverwendet werden können, gerne an.

7.3. Rücksendung des Produkts an den Hersteller

In einigen Fällen sind wir in der Lage, unsere Produkte zur Entsorgung oder zum Recycling zurückzunehmen. Kontaktieren Sie uns, um mehr über diese Möglichkeit zu erfahren.

Denken Sie immer daran, dass eine ordnungsgemäße Abfallbewirtschaftung dazu beiträgt, unsere Umwelt zu schützen und Nachhaltigkeit für künftige Generationen zu gewährleisten. Wir danken Ihnen für Ihren Beitrag zum Schutz unseres Planeten.

7 Verantwortung für die Umwelt



Unser Unternehmen setzt sich für den Schutz der Umwelt ein. Deshalb ermutigen wir unsere Kunden zu einem verantwortungsvollen Umgang mit unseren Produkten am Ende ihrer Nutzungsdauer.

7.1. Beseitigung des Produkts

Die Feuerschutzhaube für Elektroscooter besteht aus Materialien, die nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen.

Glasfaser: Glasfaser ist ein Material, das recycelt und wiederverwendet werden kann. Wenn Sie die Abdeckung entsorgen, empfehlen wir Ihnen, sie bei einer kommunalen Sammelstelle abzugeben, die Glasfaserabfälle getrennt sammelt.

Silikon: Silikon ist ein haltbares und witterungsbeständiges Material, dessen Recycling jedoch schwierig ist. Aus diesem Grund empfehlen wir, es bei speziellen Sammelstellen abzugeben, die solche Abfälle annehmen.

7.2. Recycling des Produkts

Wenn der Bezug in gutem Zustand ist, Sie ihn aber nicht mehr benötigen, sollten Sie ihn