

Instrukcja Użytkowania Pokrowca Przeciwpowozarowego E-WESTA

1

Wstep



a. Krótki opis produktu i jego przeznaczenia.

Pokrowiec na hulajnogę elektryczną E-WESTA Scooter, jest specjalnie zaprojektowanym pokrowcem służącym do ograniczenia rozwoju pożaru w przypadku wybuchu lub pojawienia ognia podczas ładowania hulajnogę elektrycznej a także w czasie jej przechowywania w domu, garażu, biurze czy innej przestrzeni. Pokrowiec zabezpiecza przed rozprzestrzenieniem się ognia na inne palne materiały znajdujące się w pobliżu hulajnogę elektrycznej. Ponadto w przypadku wystąpienia pożaru baterii w hulajnodze elektrycznej, pokrowiec pozwala na bezpieczne wyniesienie hulajnogę z pomieszczenia na otwartą przestrzeń.

b. Informacje o producencie i dystrybutorze produktu.

Producentem i dystrybutorem produktu jest EWESTA SP. Z O.O. z siedzibą w Warszawie przy ul. Romaszewskiego 6 lok. B3.

Firma E-WESTA została stworzona przez inżynierów bezpieczeństwa pożarowego zajmującego się na co dzień projektowaniem systemów zabezpieczeń przeciwpożarowych w budynkach, wykonywaniem symulacji CFD rozwoju pożaru i dymu w budynkach, weryfikacji projektów budowlanych z uwagi na bezpieczeństwo przeciwpożarowe. Jako inżynierowie bezpieczeństwa przeciwpożarowego stale spotykaliśmy się z problematyką pożarów wywoływanych przez pojazdy elektryczne. Żeby temu przeciwdziałać stworzyliśmy startup E-WESTA, którego misją jest tworzenie produktów, których celem jest ochrona życia i zdrowia.

2

Bezpieczeństwo



a. Podkreślenie znaczenia stosowania produktu zgodnie z instrukcją.

Uwaga, produkt służy wyłącznie do zabezpieczania hulajnóg przechowywanych w domu lub innych pomieszczeniach przed rozprzestrzenieniem się pożaru. Pokrowiec nie może być substytutem pokrowca do codziennego użytkowania – np. służącego do codziennego transportu hulajnogę, przenoszeniu jej, przewożeniu w transporcie publicznym itp.

Podczas użytkowania produktu należy trzymać się 4 poniższych zasad w celu osiągnięcia optymalnego poziomu bezpieczeństwa przeciwpożarowego jaki może zagwarantować pokrowiec.

- Nie wolno blokować, zaklejać, zaszywać otworów, które występują w pokrowcu. Są to specjalnie zaprojektowane otwory mające na celu odciążenie występującego wysokiego ciśnienia podczas pożaru lub wybuchu baterii hulajnogę elektrycznej.

- Nie należy przyciskać, składać i kłaść różnych elementów na pokrowiec w którym jest przechowywana hulajnogę elektryczna. Kubatura pokrowca wydaje się być zbyt duża w stosunku do hulajnogę elektrycznej. Jednak na podstawie wielu badań została ona tak dobrana, żeby w przypadku wybuchu materii nie doszło do rozerwania pokrowca.

- Należy szczelnie zamknąć zamek błyskawiczny pokrowca to rękojeści hulajnogę.

- Podczas przechowywania czy też ładowania hulajnogę elektrycznej, nawet jeśli pozostaje ona w pokrowcu powinno się zadbać o wolną przestrzeń wokół pokrowca wynoszącą 50 cm z każdej strony. Nie wolno przechowywać

hulajnoży elektrycznej w szafie np. z ubraniami, nie wolno opierać bezpośrednio o meble tapicerowane*. *Co prawda podczas wykonywanych testów nie doszło do pożaru mebli tapicerowanych nawet podczas bezpośredniej bliskości z meblami tapicerowanymi – to jako świadomi inżynierowie pożarnictwa zdecydowanie zabraniamy takiej praktyki. Jest zbyt wiele czynników niezależnych od nas czy od Państwa, które mogą jednak wpłynąć na niekontrolowany rozwój pożaru w takim przypadku.

b. Ostrzeżenia i zalecenia dotyczące bezpiecznego użytkowania produktu.

Uwaga, produkt nie służy do transportu istot żywych. Materiał nie przepuszcza powietrza, przebywanie w pokrowcu grozi uduszeniem.

Należy uważać również na dzieci, które podczas zabawy również nie powinny wchodzić do pokrowca. Od wewnątrz zamek błyskawiczny jest zabezpieczony specjalną blendą w celu zabezpieczenia go przed płomieniami. Otworzenie pokrowca od jego wnętrza jest bardzo trudne.

Kolorystyka: Pokrowiec dostępny jest w trzech kolorach: srebrnym, czarnym i ciemnozielonym.

Zamek błyskawiczny: Pokrowiec jest łatwy w obsłudze dzięki praktycznemu zamkowi błyskawicznemu. Umożliwia on szybkie i bezpieczne zamknięcie pokrowca, zapewniając optymalną ochronę pomieszczenia w przypadku pożaru hulajnoży. W przypadku pożaru zamek błyskawiczny najczęściej ulega uszkodzeniu i nie da się go swobodnie otworzyć – z uwagi na wysoką temperaturą jakiej zostaje poddany podczas pożaru.

Otwory na kable i otwory odciążające: Pokrowiec posiada specjalne otwory, które umożliwiają przeprowadzenie kabla od ładowarki hulajnoży. Pozwala to na ładowanie hulajnoży, gdy jest ona zabezpieczona w pokrowcu. Te same otwory pełnią również funkcję otworów odciążających, które mogą bezpiecznie uwalniać gazy pożarowe w przypadku pożaru baterii co zapobiega rozerwaniu pokrowca.

Uchwyt: Dla wygody użytkowania, pokrowiec wyposażony jest w uchwyt wykonany z mocnego materiału. Ułatwia on przenoszenie hulajnoży, a w razie pożaru pozwala na szybkie i bezpieczne przeniesienie hulajnoży na zewnątrz.

Wygląd produktu, materiał z jakiego jest wykonany, wymiary, inne charakterystyki.

Informacje o tym, jakie modele hulajnoży elektrycznych są kompatybilne z pokrowcem.

Pokrowiec z uwagi na swoje rozmiary został stworzony jako zabezpieczenie uniwersalne pasujące do wszystkich nam znanych typowych hulajnoży elektrycznych

3 Opis produktu



Nasz pokrowiec przeciwpożarowy dla hulajnoży elektrycznych został zaprojektowany z myślą o bezpieczeństwie pożarowym, wytrzymałości i wygodzie użytkowania. Oto jego kluczowe cechy

Materiał: Pokrowiec wykonany jest z wytrzymałego włókna szklanego, które zostało pokryte warstwą silikonu. Ta unikalna kombinacja materiałów zapewnia wysoką odporność na ogień, a jednocześnie utrzymuje elastyczność i trwałość produktu.

4 Instrukcje użytkownika



- a. **Krok po kroku opis, jak prawidłowo założyć pokrowiec na hulajnogę. Postępuj zgodnie z instrukcjami zawartymi w niniejszej instrukcji obsługi, aby uniknąć problemów technicznych.**

Krok I. Po rozpakowaniu pokrowca, odsuwając suwak do końca rozłóż pokrowiec na podłodze, unikając dywanów i mat z tworzyw sztucznych.

Krok II. Do rozłożonego pokrowca wprowadź hulajnogę i oprzyj stabilnie na podpórce. Pokrowiec nie wymaga składania sztycy kolumny kierownicy.

Krok III. Wprowadź kabel do ładowarki poprzez przystosowany otwór znajdujący się pod zamykaną klapą i podłącz do gniazda ładowania i źródła zasilania.

Krok IV. Przy pomocy suwaka zasuń pokrowiec i od tej pory ładuj hulajnogę bezpiecznie.

- b. **Jak prawidłowo zdjąć pokrowiec z hulajnogi.**

Krok I. Odłącz ładowarkę od źródła zasilania.

Krok II. Odsuń suwak, odepnij kabel ładowarki od gniazda ładowania i wyprowadź przez przystosowany otwór.

Krok III. Wyprowadź hulajnogę z pokrowca.

Krok IV. Zasuń suwak i złoż pokrowiec.

OSTRZEŻENIA ORAZ UWAGI

- Nie wprowadzaj urządzenia bezpośrednio po zakończonej jeździe, odczekaj godzinę aż hulajnoga osiągnie temperaturę otoczenia.

- Nie podłączaj ładowarki na długi okres czasu (np. na noc) lub, gdy nie będzie możliwości obserwacji przez długi czas.

- Ładuj urządzenie w suchych warunkach

i otwartej przestrzeni (nie ładować np. w szafie)

- Nie używaj hulajnogi jeśli poczujesz zapach _____ dymu.

- Nie używaj hulajnogi jeśli zauważysz jakikolwiek wyciek substancji.

- Nie dotykaj żadnych substancji wyciekających z hulajnogi, szczególnie z baterii.

- c. **W jaki sposób przechowywać pokrowiec, gdy nie jest używany.** Pokrowiec należy przechowywać w miejscu suchym i nie narażonym na czynniki atmosferyczne. Nie przechowuj pokrowca w temperaturze poniżej 0°C.

5 Konserwacja i czyszczenie



Pokrowiec przeciwpożarowy dla hulajnóg elektrycznych jest wykonany z włókna szklanego pokrytego warstwą silikonu. Te materiały są wyjątkowo odporne, ale wymagają odpowiedniej konserwacji, aby zapewnić optymalne działanie i długą żywotność produktu zalecamy trzymania się poniższych podstawowych zasad.

5.1. Czyszczenie pokrowca

Codzienne lub doraźne czyszczenie: Użyj miękkiej, wilgotnej szmatki do codziennego czyszczenia powierzchni pokrowca. Unikaj używania agresywnych środków czystości, które mogą uszkodzić warstwę silikonu. Pokrowiec E-WESTA jest podatny na łatwe czyszczenie podstawowymi środkami i detergentami.

Głębokie czyszczenie: Jeśli pokrowiec jest bardzo brudny lub ma plamy, możesz użyć łagodnego mydła lub detergentu. Natóż

niewielką ilość na miękką szmatkę, a następnie delikatnie przetrzyj powierzchnię. Upewnij się, że dobrze sputkałeś pokrowiec i pozostawiłeś go do wyschnięcia przed ponownym użyciem.

5.2. Konserwacja pokrowca

Przechowywanie: Gdy pokrowiec nie jest używany, przechowuj go w suchym miejscu z dala od bezpośredniego światła słonecznego. Długotrwałe narażenie na słońce może prowadzić do degradacji wierzchniej warstwy silikonu.

Inspekcja: Regularnie sprawdzaj stan pokrowca. Jeśli zauważysz jakiegokolwiek uszkodzenia, takie jak pęknięcia, rozwarstwienia, przetarcia lub inne oznaki zużycia, nie używaj pokrowca. Uszkodzony pokrowiec może nie zapewniać optymalnej ochrony przeciwpożarowej i powinien być natychmiast zastąpiony.

**Uwaga - na zagięciach w szczególności przy podłodze w okolicach płyty usztywniającej dopuszczalne jest przecieranie się silikonu. Przetarcie silikonu nie pogorszy właściwości przeciwpożarowych pokrowca. Zadaniem silikonu jest komfort użytkowania materiału. Kontakt włókna szklanego ze skórą może być bolesne, ponieważ to włókno syntetyczne składa się głównie ze szkła*

5.3. Co zrobić, gdy pokrowiec jest uszkodzony

W przypadku uszkodzenia pokrowca, nie próbuj samodzielnie go naprawiać. Skontaktuj się z nami lub z autoryzowanym serwisem, aby dowiedzieć się o możliwościach naprawy lub wymiany. Pamiętaj, że niewłaściwa naprawa może prowadzić do dalszych uszkodzeń i może stwarzać ryzyko dla użytkownika.

6 Gwarancja i serwis



Chcemy, abyś był w pełni zadowolony z naszego produktu E-WESTA. Dlatego oferujemy gwarancję i wsparcie serwisowe dla naszego pokrowca przeciwpożarowego dla hulajnóg elektrycznych.

6.1. Gwarancja

Okres gwarancyjny: Nasz pokrowiec przeciwpożarowy dla hulajnóg elektrycznych jest objęty gwarancją na okres 2 lat od daty zakupu. Oznacza to, że w przypadku stwierdzenia wad wynikających z błędów produkcyjnych, naprawimy lub wymienimy produkt bezpłatnie.

Warunki gwarancji: Gwarancja obejmuje tylko wady wynikające z błędów produkcyjnych. Nie obejmuje ona uszkodzeń spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem, przypadkowym uszkodzeniem lub naturalnym zużyciem produktu. Aby skorzystać z gwarancji, konieczne będzie przedstawienie dowodu zakupu paragonu lub faktury.

6.2. Serwis

Jak skontaktować się z serwisem: Jeżeli masz jakiegokolwiek problemy z naszym produktem, skontaktuj się z nami. Możesz to zrobić telefonicznie, przez e-mail, lub za pomocą formularza kontaktowego na naszej stronie internetowej.

Procedura serwisowa: Po otrzymaniu zgłoszenia, nasz zespół serwisowy pomoże Ci zdiagnozować problem. Jeżeli konieczna będzie naprawa lub wymiana produktu, dostarczymy Ci szczegółowe instrukcje, jak bezpiecznie przesać pokrowiec do naszego serwisu.

Pamiętaj, że nasz zespół jest tu, aby Ci pomóc. Jeżeli masz jakiegokolwiek pytania dotyczące naszego produktu, nie wahaj się z nami skontaktować service@e-westa.com.

utylicacji lub recyklingu. Skontaktuj się z nami, aby dowiedzieć się więcej o tej opcji.

Zawsze pamiętaj, że odpowiednie zarządzanie odpadami pomaga chronić nasze środowisko i zapewniać zrównoważony rozwój dla przyszłych pokoleń. Dziękujemy za twój wkład w ochronę naszej planety.

7 Odpowiedzialność środowiskowa



1. Odpowiedzialność środowiskowa

Nasza firma jest zaangażowana w ochronę środowiska. Dlatego też zachęcamy naszych klientów do odpowiedzialnego postępowania z naszymi produktami po zakończeniu ich żywotności.

7.1. Utylizacja produktu

elektrycznych jest wykonany z materiałów, które nie powinny być wyrzucane razem z normalnymi odpadami domowymi.

Włókno szklane : Włókno szklane jest materiałem, który może być przetworzony i wykorzystany ponownie. W przypadku utylizacji pokrowca, zalecamy oddanie go do punktu zbiórki odpadów komunalnych, gdzie jest możliwość oddzielnego zbierania odpadów z włókna szklanego.

Sylikon: Sylikon jest trwałym i odpornym na działanie warunków atmosferycznych materiałem, ale jego recykling jest trudny. Dlatego zalecamy oddanie go do specjalistycznych punktów zbiórki, które przyjmują takie odpady.

7.2. Recykling produktu

Jeśli pokrowiec jest w dobrym stanie, ale już nie jest Ci potrzebny, rozważ jego oddanie do recyklingu. Wiele organizacji charytatywnych lub firm zajmujących się recyklingiem chętnie przyjmie używane pokrowce, które mogą być przetworzone i użyte ponownie.

7.3. Zwróć produkt do producenta

W niektórych przypadkach jesteśmy w stanie przyjąć nasze produkty z powrotem w celu