



RAV-NET Rafał Kurzyna

ul. Zdziarska 81G/1, 03-289 Warszawa

tel.: +48 692 44 94 74, tel.: +48 606 686 002, tel.: +48 787 986 002

e-mail: info@windy-schodowe.pl, www.windy-schodowe.pl

NIP: 722-146-23-23, Regon: 140243228

mBank: 62 1140 2004 0000 3402 6095 7666

KRZESEŁKO SCHODOWE ACORN SUPERGLIDE ORYGINALNA INSTRUKCJA OBSŁUGI

Dziękujemy za wybranie naszego krzesła schodowego - zapewni ono Państwu wieloletnie i niezawodne działanie. Ponadto to krzesło Acorn Superglide pozwoli na bezpieczne przemieszczanie się między kondygnacjami domu.

Państwa krzesło schodowe objęte jest gwarancją, która zapewnia wymianę części z wadami fabrycznymi - nie obejmuje ona jednak usterek wywołanych niewłaściwym korzystaniem z urządzenia. Dlatego też przed rozpoczęciem użytkowania windy schodowej, prosimy o dokładne i uważne zapoznanie się z niniejszą instrukcją obsługi.

Krzesło schodowe Acorn Superglide zostało zaprojektowane i wykonane przez ekspertów, dzięki czemu gwarantuje Państwu wysoki komfort użytkowania przez wiele lat. Należy jednak pamiętać, że wymagana jest jego regularna konserwacja.



Zgodnie z zaleceniami producenta, krzesło schodowe Acorn powinno zostać sprawdzone (przeserwisowane) co najmniej raz na 12 miesięcy. Jeżeli urządzenie jest zainstalowane na zewnątrz budynku lub jest użytkowane przez więcej niż jednego użytkownika, wówczas serwis windy schodowej należy przeprowadzić co 6 miesięcy.

Przed rozpoczęciem korzystania z krzesła schodowego należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi.

www.windy-schodowe.pl

Dziękujemy za zakup produktu firmy Acorn.


Mogą być Państwo pewni, że zakupione przez Was krzesetko schodowe będzie niezawodnie służyć przez wiele lat i umożliwi bezpieczne pokonywanie schodów w Państwa domu.

Urządzenie jest objęte 24-miesięczną gwarancją producenta, zgodnie z którą producent pokryje ewentualny koszt części zamiennych.

Uwaga! Gwarancja nie pokrywa usterek wynikających z nieprawidłowego użycia urządzenia.



Państwa krzesetko schodowe zostało zaprojektowane przez wysokiej klasy specjalistów i wyprodukowane zgodnie z najwyższymi normami jakości. Ze względu na potrzebę zapewnienia bezpiecznej i bezproblemowej eksploatacji, krzesetko schodowe podlega obowiązkowemu, corocznemu przeglądowi technicznemu.

	<p>INFORMACJE DOTYCZĄCE WYŁĄCZNIE KLIENTÓW W USA/KANADZIE</p> <p>W niektórych stanach, przed instalacją, wymaga się uzyskania pozwolenia na montaż. Montaż powinny przeprowadzić wykwalifikowane osoby posiadające odpowiednie umiejętności i wiedzę.</p> <p>Należy sprawdzić obowiązujące przepisy miejscowe.</p>
---	---

Firma Acorn, zgodnie ze swoją polityką ciągłego doskonalenia, zastrzega sobie prawo do zmiany niniejszej specyfikacji bez powiadomienia. Wszystkie podane wymiary to wartości przybliżone. Ilustracje służą wyłącznie do celów poglądowych.

Wyrób może nieco różnić się od przedstawionego na zdjęciach.

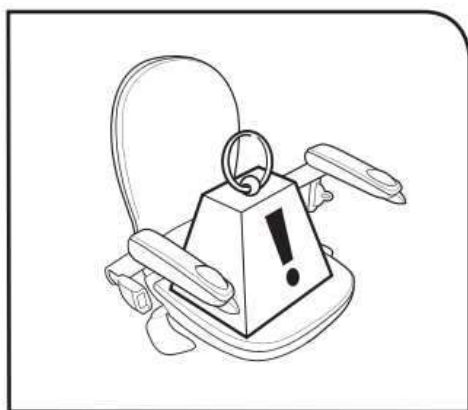
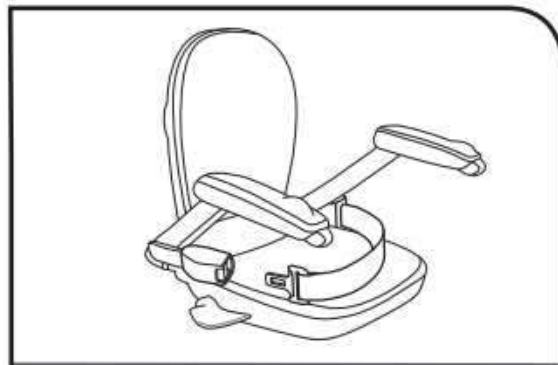
ISTOTNE KWESTIE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

UWAGA:

W celu uniknięcia obrażeń ciała należy przestrzegać podstawowych zasad bezpieczeństwa. Przed rozpoczęciem korzystania z krzeselka schodowego należy upewnić się, że nie używają go inne osoby oraz, że na torze jego jazdy nie znajdują się żadne przedmioty lub przeszkody.

Usiądź wygodnie na siedzisku, kładąc łokcie na podłokietnikach i stawiając całe stopy na podnóżku.

Krzeselko schodowe jest wyposażone w pas bezpieczeństwa, który należy zapinać przy każdym korzystaniu z krzeselka.



Urządzenia należy

używać wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem.

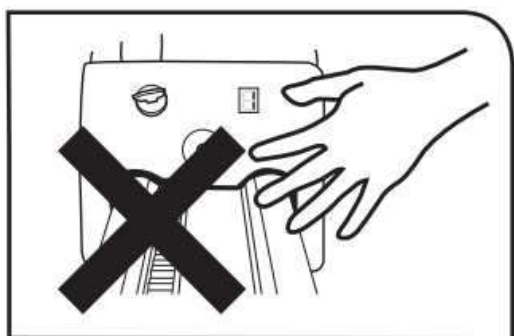
Nie należy używać krzeselka schodowego do transportu jedzenia, zwierząt, bagaży lub innych rzeczy. Krzeselko schodowe jest przeznaczone do transportu jednej osoby o maksymalnej wadze określonej na etykiecie znajdującej się na urządzeniu. Nie należy przekraczać podanej wagi.

Jeśli osoba montująca urządzenie nie przeprowadziła szkolenia i nie przedstawiła sposobu korzystania z krzeselka schodowego, nie używaj go.

Krzeselka schodowego nie należy wykorzystywać do celów związanych z gaszeniem pożaru lub do ewakuacji podczas pożaru.



Aby uniknąć obrażeń ciała, nie należy dotykać części ruchomych.

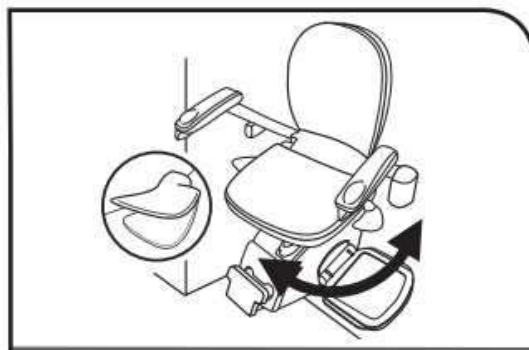


Jeśli znajdzie potrzeba uzyskania pomocy serwisowej, skontaktuj się z firmą Windy Schodowe (www.windy-schodowe.pl) - zawsze chętnie pomożemy!!!



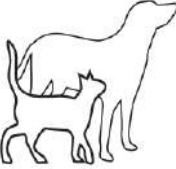

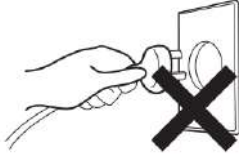
Na górnym przystanku, podczas wsiadania i zsiadania, należy obrócić siedzisko i zablokować je pod kątem 45 lub 90 stopni.

Przed rozpoczęciem jazdy należy upewnić się, że siedzisko jest bezpiecznie zablokowane we właściwej pozycji.

Nie należy używać krzeselka schodowego po spożyciu alkoholu lub innych środków odurzających.



UWAGI OGÓLNE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

    	<p>NIEBEZPIECZEŃSTWO! Nie wolno pozwalać dzieciom na zabawę krzesłem schodowym. Użycie krzeselka przez dzieci powinno zawsze odbywać się pod nadzorem osoby dorosłej.</p> <p>OSTRZEŻENIE! Należy dopilnować, aby inni domownicy oraz goście wiedzieli, że krzesło jest w danej chwili używane; osoby te należy informować o potencjalnym ryzyku potknięcia się.</p> <p>NIEBEZPIECZEŃSTWO! Przed rozpoczęciem korzystania z krzeselka schodowego upewnij się, że nie zagraża ono zwierzętom domowym.</p> <p>NIEBEZPIECZEŃSTWO! Upewnij się, że do mechanizmu krzeselka nie mogą dostać się żadne elementy odzieży - grozi to obrażeniami ciała lub uszkodzeniem urządzenia. Przed rozpoczęciem korzystania z krzeselka schodowego zawsze sprawdzaj, czy ubrania nie dotykają szyn, ani podzespołów wózka.</p> <p>OSTROŻNIE! Drobne przedmioty mogą dostać się do szyny krzeselka schodowego i przesuwając się po szynie do wnętrza mechanizmu krzeselka. W przypadku podejrzenia, że do urządzenia dostało się jakiegokolwiek ciała obcego, przed wznowieniem korzystania z krzeselka schodowego skontaktuj się z firmą Windy Schodowe.</p> <p>OSTRZEŻENIE! Przed rozpoczęciem użytkowania krzeselka schodowego upewnij się, że na schodach nie przebywają inne osoby lub nie znajdują się tam przedmioty mogące być przeszkodą dla krzeselka schodowego.</p> <p>OSTRZEŻENIE! Odłączenie zasilania powoduje rozładowanie akumulatora krzeselka schodowego i brak możliwości korzystania z niego. Rozładowany akumulator podlega odpłatnej wymianie.</p> <p>WAŻNE! Upewnij się, że możesz wezwać inną osobę w razie problemów z krzesłem jakiegokolwiek rodzaju podczas jego użytkowania.</p>
--	---

Niniejszą instrukcję bezpieczeństwa należy zachować w celu użycia jej w przyszłości.

PAŃSTWA KRZESEŁKO SCHODOWE

1. Składane podłokietniki
2. Cyfrowy wyświetlacz
3. Sterowanie w podłokietniku - przełącznik sterowania
4. Dźwignia obrotu siedziska
5. Stacyjka z kluczykiem
6. Składane siedzisko
7. Czujnik bezpieczeństwa - dolny
8. Powierzchnia antypoślizgowa podnóżka
9. Składany podnóżek
10. Czujnik bezpieczeństwa - górny
11. Pas bezpieczeństwa
12. Czujnik podczerwieni



Krzeselko schodowe Acorn, to zasilane elektrycznie urządzenie przeznaczone dla osób starszych bądź niepełnosprawnych. Może ono działać w sposób bezpieczny i niezawodny przez wiele lat, pod warunkiem prawidłowego użytkowania i regularnej konserwacji.

Jest ono przeznaczone do przewozu jednej osoby ważącej nie więcej niż 127 kg lub, w przypadku modelu HD (zwiększony udźwig) - 150 kg.

Krzeselko Acorn jest zasilane z wbudowanego akumulatora, ładowanego z sieci elektrycznej/gniazdka zasilającego transformator, który redukuje napięcie do bezpiecznego poziomu. Oznacza to brak ryzyka porażenia prądem oraz umożliwia działanie krzeselka nawet w czasie przerw w dostawach prądu.

SKRÓCONA INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA

Niniejsza skrócona instrukcja użytkownika ma na celu ułatwienie rozpoczęcia korzystania z krzeselka schodowego na szynie prostej Acorn Superglide 130.

Ze względu na własne bezpieczeństwo, przed rozpoczęciem korzystania z krzeselka schodowego, prosimy zapoznać się z niniejszą instrukcją.

WŁĄCZANIE ZASILANIA

Włóż klucz i obróć go w prawo.

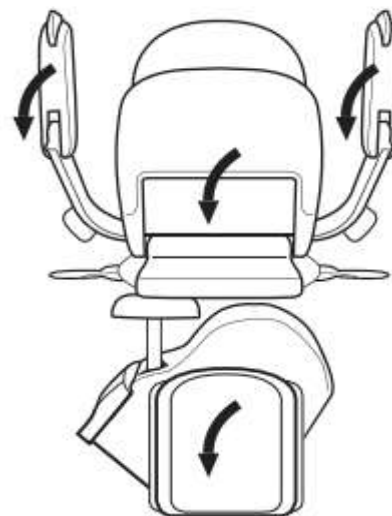
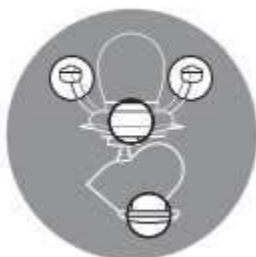


ROZKŁADANIE PODŁOKIETNIKÓW, SIEDZISKA I PODNÓŻKA

Rozłóż podłokietniki, siedzisko i podnóżek.

Aby urządzenie działało podłokietniki na siedzisku powinny być całkowicie opuszczone.

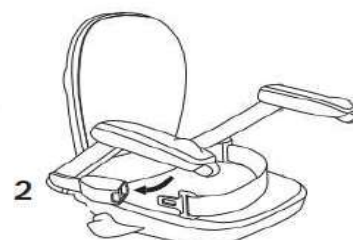
Krzeselko schodowe może być sterowane zdalnie, za pomocą pilotów zdalnego sterowania, w dowolnej pozycji (złożone lub rozłożone).



WAŻNE - podczas korzystania z krzeselka należy mieć zapięty pas bezpieczeństwa.

PAS BEZPIECZEŃSTWA

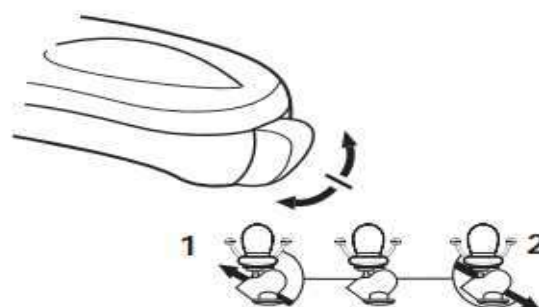
1. Wyciągnij pas i przeciągnij go dokoła bioder
2. Wepchnij pas do zapięcia, aż wystąpi odgłos kliknięcia



STEROWANIE W PODŁOKIETNIKU

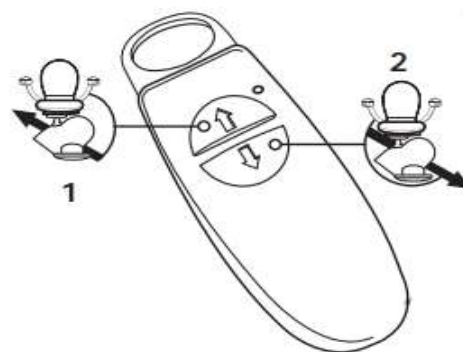


1. Naciśnij przelącznik na podłokietniku w kierunku schodów (w górę), żeby wjechać krzesłem w górę
2. Naciśnij przelącznik w kierunku od schodów (w dół), żeby zjechać w dół



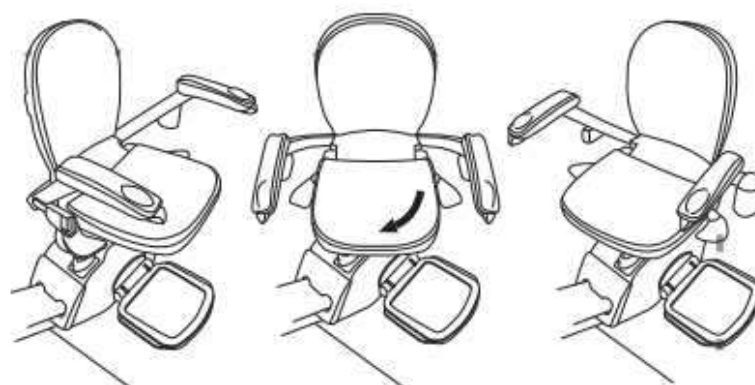
PILOT ZDALNEGO STEROWANIA

1. Naciśnij strzałkę skierowaną w górę, aby krzesłko poruszało się w górę schodów
2. Naciśnij strzałkę skierowaną w dół, aby krzesłko poruszało się w dół schodów



SIEDZISKO OBROTOWE

Gdy krzesłko będzie się znajdować na górze schodów, naciśnij dźwignię, aby obrócić siedzisko o 45° lub o 90°, oraz aby móc wygodnie i bezpiecznie zejść z krzesłka



Siedzisko powinno być obrócone z powrotem i zablokowane w odpowiedniej pozycji przed ponownym rozpoczęciem użytkowania urządzenia.

WAŻNE INFORMACJE DLA UŻYTKOWNIKÓW KRZESEŁKA SCHODOWEGO Z RĘCZNIEM ROZKŁADANYM ODCINKIEM SZYNY

Przy pomocy pilota zdalnego sterowania, przestaw krzeselko na pośredni punkt ładowania - jeśli występuje - lub na górny punkt ładowania. Następnie ręcznie podnieś rozkładany odcinek szyny, tak aby umożliwić dostęp do drzwi, które były zablokowane.

Należy pamiętać o tym, aby ustawić krzeselko w najbliższym punkcie ładowania, dzięki czemu nie nastąpi rozładowanie akumulatora.

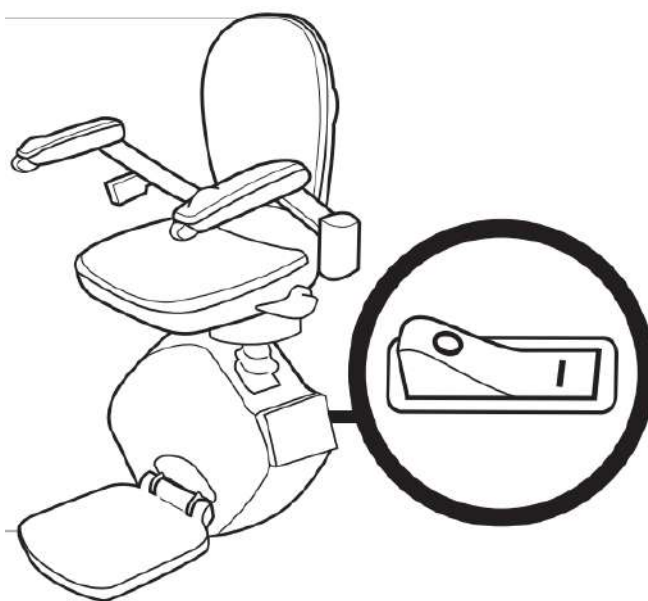
DZIAŁANIE KRZESEŁKA SCHODOWEGO

GLÓWNY WYŁĄCZNIK ZASILANIA

Główny wyłącznik znajduje się z boku, na obudowie krzeselka schodowego.

WAŻNE:

Wyłącznik powinien być **ZAWSZE** włączony. Wyłączenie krzeselka spowoduje rozładowanie akumulatorów, co prowadzi do ich **odpłatnej** wymiany.



STACYJKA



Stacyjka znajduje się na obudowie wagonika. W celu uruchomienia urządzenia należy włożyć kluczyk do stacyjki i obrócić go w prawo (zgodnie z ruchem wskazówek zegara).



Wyświetlacz, znajdujący się w pobliżu stacyjki, pokazuje kod "A1", "C1,C2,C3,C4,C5" lub „C6” jeśli krzeselko znajduje się w punkcie ładowania. Jeżeli wyświetlacz nie pokazuje żadnego z tych kodów, sprawdź **KODY NA WYŚWIETLACZU CYFROWYM** na stronach 21-25.



Po obróceniu kluczyka w lewo lub wyjęciu go, wyświetlacz pokazuje kod "E9" - wówczas krzeselko schodowe nie działa.

Kluczyk można również wyjąć w celu uniemożliwienia użycia krzeselka schodowego przez osoby nieupoważnione.

Wyjęcie kluczyka nie ma wpływu na ładowanie akumulatora.

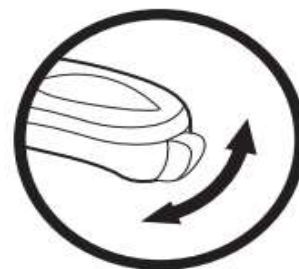


PRZEŁĄCZNIK STEROWANIA

Przełącznik sterowania znajduje się na podłokietnikach krzeselka. W celu sterowania krzeselkiem należy popchnąć i przytrzymać jeden z przełączników (w dowolnym podłokietniku) w kierunku ruchu.

Urządzenie wyemituje wówczas krótki sygnał dźwiękowy potwierdzający odebranie komendy.

Krzeselko schodowe przemieszcza się wyłącznie wtedy, gdy przełącznik sterowania jest popchnięty i zatrzymuje się automatycznie, gdy krzeselko dojedzie do końca szyny lub przełącznik zostanie zwolniony.



Jeśli po popchnięciu przełącznika, nie słychać sygnału dźwiękowego, sprawdź kod na wyświetlaczu i przeczytaj informacje zawarte w części **KODY NA WYŚWIETLACZU CYFROWYM** na stronach 21-25.

ZDALNE STEROWANIE

Urządzeniem można sterować przy pomocy pilota zdalnego sterowania*. Na pilocie znajdują się dwa przyciski: CZERWONY I ZIELONY, albo GÓRA i DÓŁ, zależnie od rodzaju dostarczonego pilota.

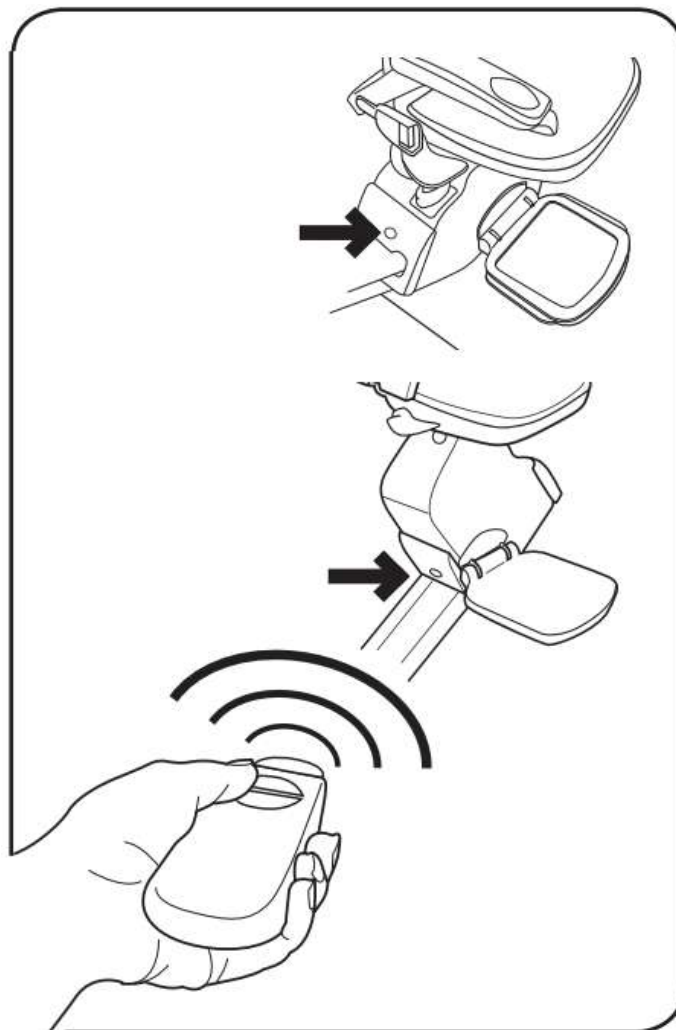
Aby skierować krzesetko W GÓRĘ, naciśnij i przytrzymaj przycisk CZERWONY (lub GÓRA). Aby skierować krzesetko w dół, naciśnij i przytrzymaj przycisk ZIELONY (lub DÓŁ). Krzesetko zatrzymuje się automatycznie na końcu szyny lub po zwolnieniu przycisku.

Pilot zdalnego sterowania należy zawsze kierować w stronę czujnika podczerwieni na wózku krzesetka schodowego.

UWAGA: Przełącznik sterowania zawsze ma pierwszeństwo przed pilotem zdalnego sterowania.

Czujniki podczerwieni są umieszczone na wagoniku jezdnym.
Aby sterować krzesetkiem, musisz skierować pilot na któryś z tych czujników.
Górny czujnik podczerwieni jest umieszczony blisko wyświetlacza.
Dolny czujnik podczerwieni jest umieszczony z tyłu wagonika jezdnego, blisko szyny jezdnej.

Pilot zdalnego sterowania w Państwa krzesetku schodowym może różnić się od pokazanego.



W niektórych przypadkach mogą wystąpić zakłócenia ze źródeł zewnętrznych powodujące zatrzymanie windy. Są to normalne i typowe sytuacje. W takiej sytuacji należy zwolnić przycisk na pilocie i nacisnąć go ponownie, aby uruchomić krzesło schodowe.

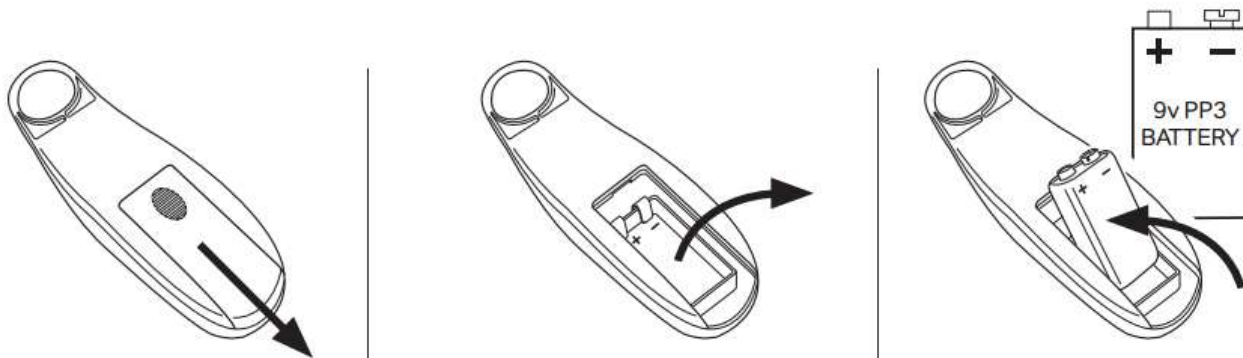
ZALECA SIĘ, ABY BATERIE ZNAJDUJĄCE SIĘ W PILOTACH WYMIANIAĆ CO ROK.

JAK WYMIENIĆ BATERIE W PILOCIE ZDALNEGO STEROWANIA

Należy znaleźć pokrywę na tylnej stronie pilota i przesunąć ją.

Następnie wyjąć starą baterię i oddać do punktu recyklingu.

Następnie należy włożyć nową baterię sprawdzając biegunowość. Na końcu należy zamknąć pokrywę.



NIEPOPRAWNIE WŁOŻONA BATERIA DO PILOTA MOŻE GO USZKODZIĆ.

DZIAŁANIE KRZESEŁKA SCHODOWEGO



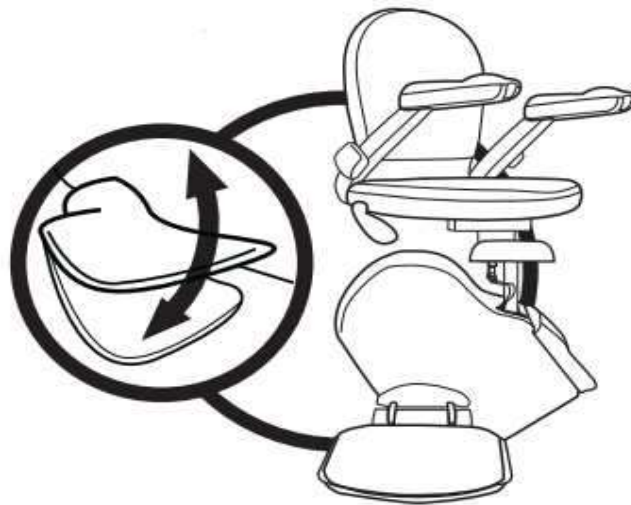
Krzeselko schodowe działa przy złożonym siedzisku lub podnóżku. Nie działa ono jednak, gdy siedzisko jest obrócone do pozycji 45 lub 90 stopni, lub jeśli podłokietnik bezpieczeństwa pozostał w pozycji górnej*. Na taki stan wskazuje kod "E6" na wyświetlaczu.

Aby urządzenie działało, podłokietniki powinny być całkowicie opuszczone.

* Modele umożliwiające jazdę z pozycji póżsiedzącej lub stojącej.

SIEDZISKO OBROTOWE

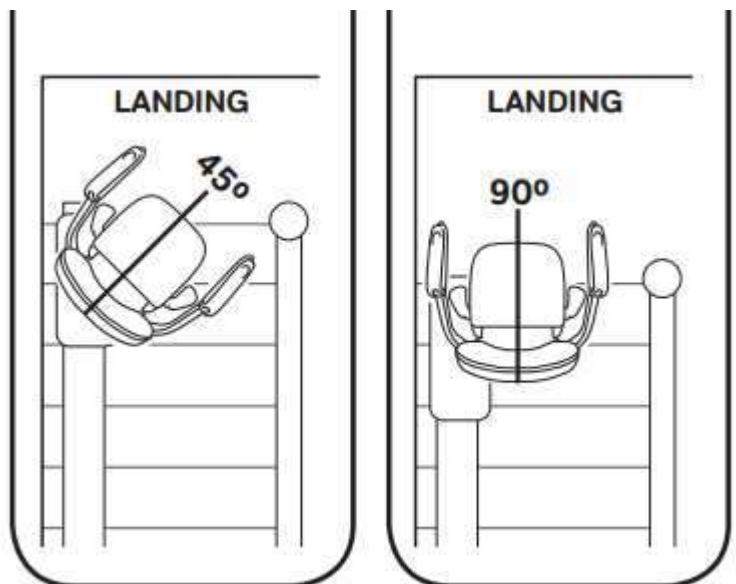
Gdy krzeselko dotrze do górnego końca szyny, zatrzymuje się automatycznie. Należy wtedy obrócić siedzisko, aby bezpiecznie zsiąść z krzeselka lub na nie wsiąść.



Aby obrócić siedzisko, naciśnij i przytrzymaj dźwignię obrotu krzeselka znajdującą się z boku siedziska. Umożliwia to obrót siedziska w kierunku spocznika schodów. Siedzisko można zablokować pod kątem 45° i 90° w stosunku do pozycji jezdnej.

Na wąskich schodach można obracać siedzisko o 45 stopni, ale na schodach o normalnej szerokości poleca się obracać siedzisko na górnym przystanku o 90 stopni.

Zanim usiądziesz na krzeselku lub zejdziesz z niego, upewnij się, że siedzisko zostało zablokowane.





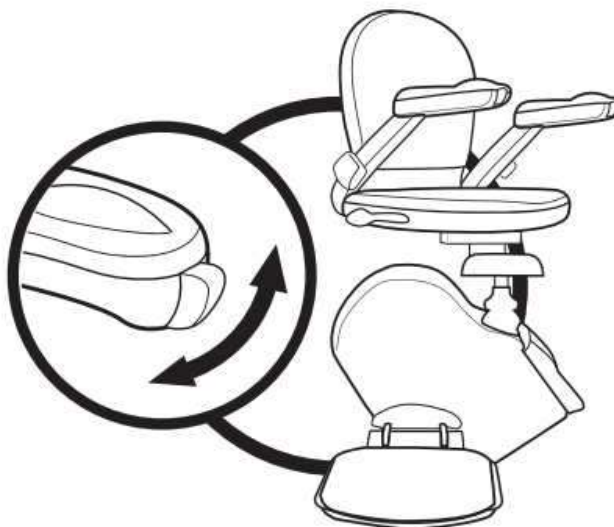
Przejazd krzesłem jest możliwy dopiero po obróceniu siedziska z powrotem do pozycji jezdnej. Nieobrócenie siedziska spowoduje pokazanie na wyświetlaczu kodu "E6". Krzesło nie działa również wtedy, gdy podłokietniki są w pozycji złożonej.



Uwaga dotycząca bezpieczeństwa: Podnóżek nie obraca się w ogóle, a siedzisko obraca się wyłącznie na górze schodów.

AUTOMATYCZNIE OBRACANE SIEDZISKO (Opcja)

Gdy krzesło dotrze do górnego krańca szyny jezdnej, zatrzyma się automatycznie. Następnie należy przytrzymać wciśnięty przycisk sterowania na podłokietniku. Po krótkiej przerwie siedzisko zacznie się obracać i zatrzyma się gdy osiągnie 90 stopni. Jest bardzo ważne, aby pas bezpieczeństwa odpiąć dopiero po pełnym obrocie siedziska.

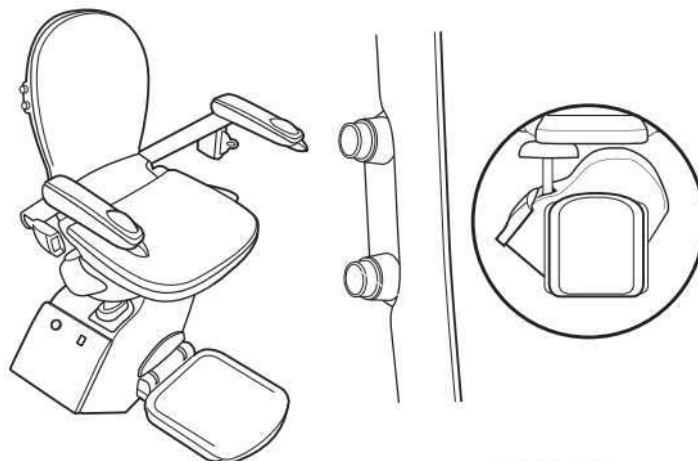


AUTOMATYCZNIE OBRACANE SIEDZISKO PRZY UŻYCIU PILOTÓW ZDALNEGO STEROWANIA

Używając pilotów zdalnego sterowania, po wjechaniu na górę schodów musisz zwolnić i wcisnąć raz jeszcze przycisk, aby siedzisko zaczęło się obracać. Krzesło nie powinno być uruchamiane zanim siedzisko nie wróci do pozycji jazdy, czyli tyłem do ściany. Niepowodzenie tej operacji będzie sygnalizowane kodem „E6”. Krzesłem nie będzie można sterować również w przypadku, jeżeli dolny podłokietnik będzie złożony.

AUTOMATYCZNIE SKŁADANY PODNÓŻEK (Opcja)

Jeżeli krzeselko jest wyposażone w automatycznie składany podnóżek, po zejściu z krzeselka na dolnym lub górnym przystanku, możesz złożyć podnóżek za pomocą przycisków znajdujących się z boku siedziska.



PAS BEZPIECZEŃSTWA

Aby zapiąć pas bezpieczeństwa wyciągnij pas i włóż końcówkę do gniazda zapięcia. Powinieneś wtedy usłyszeć wyraźny odgłos kliknięcia, który potwierdza prawidłowe zapięcie pasa.

Aby odpiąć pas bezpieczeństwa, przytrzymaj go jedną ręką i naciśnij przycisk odpinający. Zapięcie automatycznie zwalnia pas i umożliwia zwinięcie pasa.



PAS BEZPIECZEŃSTWA MUSI BYĆ ZAPIĘTY PRZEZ CAŁY CZAS KORZYSTANIA Z KRZESEŁKA SCHODOWEGO. Ważne jest, aby przytrzymać pas podczas jego zwijania, gdyż w przeciwnym razie zwinie się zbyt szybko, a jego sprzączka może uderzyć użytkownika.

SKŁADANE SIEDZISKO/PODNÓŻEK

Siedzisko, podłokietniki i podnóżek można składać gdy nie są używane, co ułatwia dostęp do schodów i efektywniejsze wykorzystanie miejsca na klatce schodowej. Po złożeniu elementów, krzeselkiem można w dalszym ciągu sterować przy pomocy pilota.

Uwaga: Krzeselko schodowe nie jeździ z podniesionymi podłokietnikami. Podłokietniki krzeselka powinny być całkowicie opuszczone, aby urządzenie działało. Krzeselko można jednak przywołać przy pomocy pilota zdalnego sterowania.

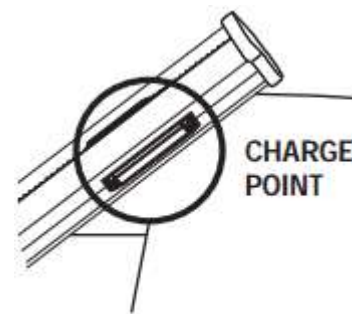


PARKOWANIE I ŁADOWANIE

Ważne jest by parkować krzeselko w punkcie ładowania, w czasie gdy nie jest używane. Lokalizacja punktu ładowania zależy od rodzaju zamontowanej szyny.

W przypadku standardowej szyny, punkty ładowania znajdują się w pozycji dolnej i górnej, w których krzeselko zatrzymuje się automatycznie.

W punktach tych krzeselko korzysta z zasilania sieciowego w celu ładowania wewnętrznych akumulatorów. Po dojechaniu do punktu krzeselko emituje pojedynczy sygnał dźwiękowy.



PUNKT ŁADOWANIA

Uwaga: W przypadku przerwy w dostawie prądu lub wyłączenia zasilania krzeselka schodowego, możliwe jest wykonanie jeszcze kilku przejazdów krzeselkiem. Jednak po pewnym czasie akumulatory ulegają rozładowaniu i krzeselko przestaje działać.

KRZESELKO SCHODOWE MUSI BYĆ ZASILANE Z PRZEZNACZONEGO TYLKO DLA NIEGO GNIAZDKA. Zasilanie sieciowe/transformator powinien być podłączony na stałe i włączony.

Bardzo ważne jest zapewnienie ciągłego zasilania krzeselka schodowego. Akumulatory krzeselka zapewniają zasilanie w przypadku krótkich przerw w dostawie prądu, ale bez zasilania sieciowego ulegają głębokiemu rozładowaniu. Skutkuje to koniecznością ich wymiany przez serwisanta. Wymiana ta nie jest objęta gwarancją producenta i podlega dodatkowej opłacie.



ELEMENTY BEZPIECZEŃSTWA

Krzesetko schodowe jest standardowo wyposażone w kilka elementów bezpieczeństwa, w tym:

- **Krawędzie bezpieczeństwa wózka (mechanizmu jezdnego): górna i dolna**
Zatrzymują krzesetko schodowe po napotkaniu przeszkody na szynie.
- **Krawędzie zabezpieczające podnóżka: górna i dolna**
Zatrzymują krzesetko schodowe po napotkaniu przeszkody na schodach.
- **Wyłącznik siedziska obrotowego**
Uniemożliwia przypadkową jazdę krzesetka schodowego, gdy siedzisko jest obrócone.
- **Wyłącznik krańcowy**
Uniemożliwia jazdę krzesetka poza ustalone punkty na szynie.
- **Regulator nadmiernej prędkości i urządzenie bezpieczeństwa**
Zapobiega niekontrolowanej jeździe w dół.
- **Ostrzeżenie o braku ładowania**
Sygnał dźwiękowy emitowany, gdy akumulator krzesetka nie jest ładowany.
- **Zwijany pas bezpieczeństwa**
Użytkownik musi zapinać go podczas każdego użycia krzesetka.
- **Blokada opuszczenia podłokietnika**
Aby urządzenie działało, podłokietniki krzesetka muszą być całkowicie opuszczone.

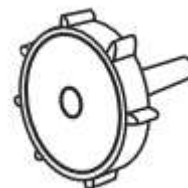
W przypadku aktywacji co najmniej jednego z elementów bezpieczeństwa, na wyświetlaczu zostanie pokazany odpowiedni kod. Kody te opisano w części **KODY NA WYŚWIETLACZU CYFROWYM** na stronach 21-25, wraz z odpowiednim komentarzem jakie należy podjąć działanie.

REGULATOR NADMIERNEJ PRĘDKOŚCI



Krzesetko schodowe jest wyposażone w urządzenie bezpieczeństwa (OSG), które blokuje krzesetko na szynie w przypadku usterki mechanicznej, lub nadmiernej prędkości. Jeśli OSG zadziała niepotrzebnie z powodu silnego wstrząsu lub wibracji - na co wskaże kod "F7" na wyświetlaczu - możliwe jest zresetowanie krzesetka pokrętkiem ręcznym - patrz poniżej.

UWAGA: Jeżeli ten symbol pojawi się na wyświetlaczu NIGDY nie przewijaj krzesetka kółkiem ręcznym w dół.



POKRĘTŁO RĘCZNE



Podczas przemieszczania krzeselka przy pomocy pokrętła ręcznego, należy postępować zgodnie z poniższymi zasadami.

OSTRZEŻENIE! PODCZAS PRZEMIESZCZANIA KRZESEŁKA PRZY POMOCY POKRĘTŁA RĘCZNEGO, NALEŻY UWAŻAĆ NA MOŻLIWE PRZESZKODY.

Wyłącz krzesetko wyłącznikiem głównym.

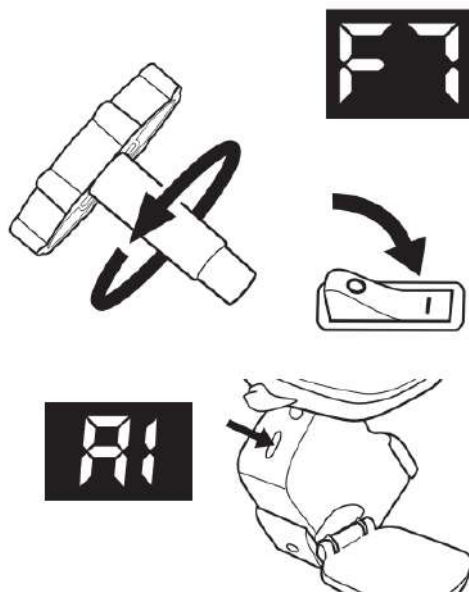
Zdejmij pokrywę (zaślepkę) i włóż pokrętło ręczne tak, aby nasunąć je na końcówkę wałka silnika.

Obracaj pokrętło ręczne w prawo, aby przemieścić krzesetko w górę o ok. 2,5 cm.

Wyjmij pokrętło i włącz krzesetko ponownie włącznikiem głównym.

Sprawdź, czy kod „F7” zmienił się na „A1”. Jeżeli nie, to powtórz powyższe kroki raz jeszcze.

Jeżeli pojawi się kod „A1” na wyświetlaczu to przejedź krzeselkiem przy zasilaniu akumulatorowym w górę aż do punktu, w którym zatrzyma się automatycznie, a następnie przejedź nim w dół schodów, żeby sprawdzić, czy wszystkie czynności wykonywane są poprawnie. Zamontuj pokrywę (zaślepkę).



OSTRZEŻENIE! Nie wolno jeździć krzeselkiem schodowym z włożonym pokrętłem ręcznym, gdyż grozi to poważnymi obrażeniami ciała lub uszkodzami w mieniu. Jeśli kod błędu na wyświetlaczu to “F7”, nie wolno obracać pokrętłem ręcznym w lewo (w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara), gdyż może to spowodować uszkodzenie OSG.

W PRZYPADKU WĄTPLIWOŚCI, SKONTAKTUJ SIĘ Z FIRMĄ WINDY SCHODOWE, ABY UZYSKAĆ DODATKOWE INFORMACJE.

KONSERWACJA I OBSŁUGA TECHNICZNA

ZDALNE STEROWANIE

Zgodnie z wcześniejszym opisem, mogą wystąpić sytuacje, gdy piloty zdalnego sterowania* nie będą działać z powodu zewnętrznych zakłóceń. W takim przypadku można je zresetować kierując krzeselko schodowe na punkt ładowania (znajdujący się na dolnym lub górnym krańcu szyny jezdnej). Następnie należy wyjąć kluczyk ze stacyjki - wyświetli się kod "E9".

Następnie należy nacisnąć dolną krawędź bezpieczeństwa na wagoniku i w tym samym czasie nacisnąć przycisk do jazdy w dół na pilocie zdalnego sterowania.

Po ponownym włożeniu kluczyka do stacyjki i obróceniu go z powrotem do prawidłowej pozycji, pilot powinien działać w sposób prawidłowy.

Pilot zdalnego sterowania wykorzystuje podczerwień. To naturalnie występujące światło może także być emitowane przez niektóre rodzaje energooszczędnych świetlówek. W przypadku stwierdzenia zakłóceń działania pilota wywołanych przez taką świetlówkę, należy wymienić ją na zwykłą żarówkę.

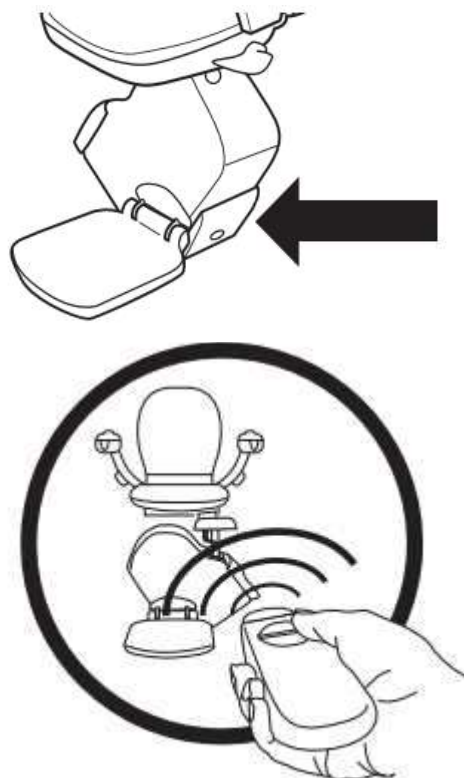
ZALECA SIĘ WYMIANĘ BATERII PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA RAZ W ROKU.

- Pilot zdalnego sterowania w Państwa krzeselku schodowym może różnić się od pokazanego.

SZYNA

Zaleca się czyszczenie szyny raz w tygodniu. Szynę należy czyścić ściereczką oraz zwykłymi domowymi środkami czystości. **Nie wolno w żadnym wypadku stosować ściereczki ze środkami czystości o właściwościach ściernych.** Brak regularnego czyszczenia szyny prowadzi do nagromadzenia się kurzu na wewnętrznych rolkach krzeselka schodowego, które pozostawia czarne ślady, a czasami także osad przypominający wyglądem opiłki metalu.

Zaleca się również regularne czyszczenie stalowej listwy zębatej zamontowanej na szynie przy pomocy odkurzacza.



KRAWĘDZIE ZABEZPIELAJĄCE (Krawędzie bezpieczeństwa)

Przyczyną braku możliwości jazdy krzeselka schodowego (kody "E1", "E2", "E4" lub "E5" na wyświetlaczu) może być zablokowanie jednej z krawędzi zabezpieczających. W takiej sytuacji często wystarczającym rozwiązaniem może być lekkie stuknięcie w daną krawędź.

Jeśli rozwiązanie to okaże się nieskuteczne, należy skontaktować się z firmą Windy Schodowe, który udzieli Państwu odpowiedniej pomocy.



TRYB UŚPIENIA

Jeśli krzeselko schodowe nie zostanie zaparkowane w punkcie ładowania, będzie emitować sygnał dźwiękowy przez około 60 sekund, a następnie przejdzie do TRYBU UŚPIENIA.

W tym trybie krzeselko emituje podwójny sygnał dźwiękowy co około 40 sekund.

Użytkownik może "obudzić" krzeselko schodowe w dowolnej chwili przy pomocy dźwigni sterowania w podłokietniku lub pilota zdalnego sterowania. Po wyjściu z trybu uśpienia, należy zaparkować krzeselko schodowe w punkcie ładowania.

RESETOWANIE

W pewnych sytuacjach konieczne może być zresetowanie płyty sterowania krzeselka schodowego. W tym celu należy wyłączyć zasilanie krzeselka na około 30 sekund, a następnie włączyć je z powrotem. W ten sposób następuje resetowanie kodów błędów na wyświetlaczu.



30 SEKUND

KONSERWACJA TECHNICZNA

Zaleca się wykonywanie serwisu krzeselka schodowego co 12 miesięcy. Jeżeli urządzenie jest użytkowane przez więcej niż jednego użytkownika lub jest zainstalowane na zewnątrz budynku wówczas serwis windy należy przeprowadzać co 6 miesięcy. Ze względu na konieczność zagwarantowania bezpieczeństwa i niezawodnego działania urządzenia, obsługę powinien wykonywać wykwalifikowany pracownik firmy Windy Schodowe. Zakupione przez Państwa krzeselko schodowe pracuje w sposób płynny i cichy. Poziom głośności tego urządzenia nie przekracza 70 dB(A). Ze względu na bezpieczeństwo należy stosować wyłącznie części wyprodukowane przez firmę Acorn. Użycie innych części może mieć negatywny wpływ na bezpieczeństwo korzystania z urządzenia.

MODELE PRZEZNACZONE DO UŻYCIA NA ZEWNĄTRZ BUDYNKÓW

Modele przeznaczone do użycia na zewnątrz budynków działają dokładnie tak samo jak modele przeznaczone do użycia wewnątrz budynków, z tą różnicą, że spełniają wymagania wszystkich krajowych norm dotyczących odporności na warunki atmosferyczne. W takim przypadku serwis urządzenia należy wykonać co 6 miesięcy.

Odporna na wodę i kurz osłona (pokrowiec) dostarczona z krzesłkiem powinna być stosowana w celu dodatkowego zabezpieczenia krzesłka schodowego, gdy nie jest używane.

Firma Acorn nie ponosi odpowiedzialności gwarancyjnej za żadne uszkodzenia wynikające z nieprzestrzegania zaleceń dotyczących konserwacji i obsługi.












MODEL O ZWIĘKSZONEJ WYTRZYMAŁOŚCI (HD)




Model o zwiększonej wytrzymałości (HD) działa dokładnie tak samo jak model standardowy. Zakres wymaganej konserwacji i obsługi technicznej jest taki sam, tzn. regularny serwis i czyszczenie zewnętrznych powierzchni. Jego udźwig wynosi do 150 kg.








Firma Acorn nie ponosi odpowiedzialności gwarancyjnej za żadne uszkodzenia wynikające z nieprzestrzegania zaleceń dotyczących konserwacji i obsługi.

KODY NA WYŚWIETLACZU CYFROWYM

KODY ŁADOWANIA KRZESEŁKO DZIAŁA POPRAWNIE		Opis
	POPRAWNE DZIAŁANIE - ładowanie akumulatora Ładowarka jest podłączona i działa prawidłowo. C1 oznacza niski stan naładowania baterii i w miarę ładowania zwiększa się do C5	<ul style="list-style-type: none"> • Krzesetko działa poprawnie
	POPRAWNE DZIAŁANIE - akumulator jest w pełni naładowany Ładowarka jest podłączona, ale nie ładuje - akumulator jest całkowicie naładowany	<ul style="list-style-type: none"> • Krzesetko działa poprawnie
	USTERKA - napięcie ładowania jest za niskie Ładowarka jest podłączona, ale nie ładuje	<ul style="list-style-type: none"> • Skontaktuj się z przedstawicielem firmy Windy Schodowe, aby uzyskać pomoc
	USTERKA - napięcie ładowania jest za duże Ładowarka jest podłączona, ale nie ładuje	<ul style="list-style-type: none"> • Skontaktuj się z przedstawicielem firmy Windy Schodowe, aby uzyskać pomoc
	USTERKA - usterka akumulatora Ładowarka jest podłączona, ale nie ładuje - brak akumulatora lub jego usterka	<ul style="list-style-type: none"> • Skontaktuj się z przedstawicielem firmy Windy Schodowe, aby uzyskać pomoc
STANDARDOWE KODY EKSPLOATACYJNE KRZESEŁKO DZIAŁA POPRAWNIE		Opis
	POPRAWNE DZIAŁANIE - wyłączone zasilanie/tryb uśpienia Wyświetlacz jest zgaszony/wyciemniony. Brak zasilania krzesetka lub krzesetko w trybie uśpienia.	<ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy włącznik zasilania jest w pozycji włączonej. • Naciśnij na dźwignię sterowania jazdą krzesetka aby wyjść z trybu "UŚPIENIA".

	<p>POPRAWNE DZIAŁANIE - brak ładowania KRZESEŁKO EMITUJE KRÓTKI SYGNAŁ DŹWIĘKOWY Krzeselko zaparkowano poza punktem ładowania w takim ustawieniu akumulator nie jest ładowany.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij na dźwignię sterowania i skieruj krzeselko schodowe do punktu ładowania. • Sprawdź, czy nie WYŁĄCZONO zasilania sieciowego.
	<p>POPRAWNE DZIAŁANIE - krzeselko porusza się w górę Krzeselko działa i porusza się w górę. Użyta została dźwignia sterowania na podłokietniku.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Krzeselko działa poprawnie
	<p>POPRAWNE DZIAŁANIE - krzeselko porusza się w dół Krzeselko działa i porusza się w dół. Użyta została dźwignia sterowania na podłokietniku.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Krzeselko działa poprawnie





STANDARDOWE KODY EKSPLOATACYJNE KRZESEŁKO DZIAŁA POPRAWNIE		Opis
	<p>POPRAWNE DZIAŁANIE - krzeselko porusza się w górę (sterowanie pilotem) Krzeselko działa i porusza się w górę. Użyty został pilot zdalnego sterowania.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Krzeselko działa poprawnie
	<p>POPRAWNE DZIAŁANIE - krzeselko porusza się w dół (sterowanie pilotem) Krzeselko działa i porusza się w dół. Użyty został pilot zdalnego sterowania.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Krzeselko działa poprawnie
	<p>POPRAWNE DZIAŁANIE - krzeselko znajduje się na zawiasie Zakończ działanie, aż zawias całkowicie się rozłoży albo złoży</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Krzeselko działa poprawnie

KODY BŁĘDÓW EKSPLOATACYJNYCH KRZESEŁKO NIE DZIAŁA		Opis
	POPRAWNE DZIAŁANIE - zadziałała krawędź zabezpieczająca Zadziałała DOLNA krawędź zabezpieczająca podnóżka.	<ul style="list-style-type: none"> Sprawdź czy na DOLNEJ krawędzi zabezpieczającej podnóżka nie występuje przeszkoda.
	POPRAWNE DZIAŁANIE - zadziałała krawędź zabezpieczająca Zadziałała GÓRNA krawędź zabezpieczająca podnóżka.	<ul style="list-style-type: none"> Sprawdź czy na GÓRNEJ krawędzi zabezpieczającej podnóżka nie występuje przeszkoda.
	POPRAWNE DZIAŁANIE - zadziałała krawędź zabezpieczająca Zadziałała DOLNA krawędź zabezpieczająca wózka.	<ul style="list-style-type: none"> Sprawdź czy na DOLNEJ krawędzi zabezpieczającej wózka nie występuje przeszkoda.
	POPRAWNE DZIAŁANIE - zadziałała krawędź zabezpieczająca Zadziałała GÓRNA krawędź zabezpieczająca wózka.	<ul style="list-style-type: none"> Sprawdź czy na GÓRNEJ krawędzi zabezpieczającej wózka nie występuje przeszkoda.
	POPRAWNE DZIAŁANIE - siedzisko w niewłaściwej pozycji Siedzisko krzeselka schodowego nie jest w pozycji do jazdy.	<ul style="list-style-type: none"> Obróć siedzisko z powrotem do pozycji do jazdy.
	POPRAWNE DZIAŁANIE - niski poziom ładowania akumulatora Konieczne jest naładowanie akumulatora.	<ul style="list-style-type: none"> Naciśnij na dźwignię sterowania i skieruj krzeselko schodowe do punktu ładowania.
	POPRAWNE DZIAŁANIE - stacyjka w pozycji wyłączonej Stacyjka jest w pozycji WYŁĄCZONEJ.	<ul style="list-style-type: none"> Sprawdź, czy w stacyjce jest klucz i czy jest ona w pozycji WYŁĄCZONEJ.









UWAGA: W PRZYPADKU JEDNOCZESNEGO WYSTĄPIENIA WIĘCEJ NIŻ JEDNEGO Z OPISANYCH POWYŻEJ “BŁĘDÓW” EKSPLOATACYJNYCH (np. siedzisko w niewłaściwej pozycji ORAZ stacyjka w pozycji wyłączonej), NA WYŚWIETLACZU MOŻE BYĆ WIDOCZNY JEDEN Z NASTĘPUJĄCYCH KODÓW BŁĘDÓW SPRZĘTOWYCH.

**KODY BŁĘDÓW SPRZĘTOWYCH
 KRZESEŁKO NIE DZIAŁA**

		Opis
	POPRAWNE DZIAŁANIE - Kilka błędów eksploatacyjnych. Obwód bezpieczeństwa SW1 zwiera się z obudową. Wystąpiły więcej niż dwa błędy.	<ul style="list-style-type: none"> • Upewnij się, że nie wystąpił więcej niż jeden z błędów opisanych w sekcji 3 i usuń je, jeśli to możliwe. • Jeśli po sprawdzeniu i usunięciu błędu WYŚWIETLONY JEST INNY kod, zapoznaj się z sekcją 3. • Jeśli nie uda się usunąć problemu, skontaktuj się z przedstawicielem firmy Windy Schodowe, aby uzyskać pomoc • Upewnij się, że główne zasilanie jest włączone
	POPRAWNE DZIAŁANIE - Kilka błędów eksploatacyjnych. Obwód bezpieczeństwa SW2 zwiera się z obudową. Wystąpiły więcej niż dwa błędy.	
	BŁĄD - Błąd w działaniu zawiasu automatycznego. Krzeselko nie może działać normalnie z powodu błędu z zawiasem automatycznym.	
	USTERKA - zawias automatyczny nie rozłożył się do końca. Automatyczny zawias nie może się poprawnie rozłożyć.	

**KODY BŁĘDÓW KRYTYCZNYCH
 KRZESEŁKO NIE DZIAŁA**

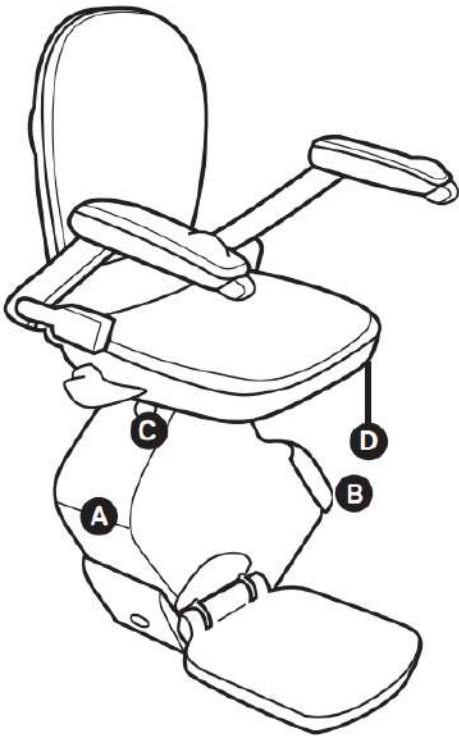
		Opis
	USTERKA - usterka przekaźnika	<ul style="list-style-type: none"> • Zresetuj krzeselko schodowe (wyłącz zasilanie na 30 sekund). • Jeśli nie uda się usunąć problemu, skontaktuj się z przedstawicielem firmy Windy Schodowe, aby uzyskać pomoc

	USTERKA - usterka hamulca	<ul style="list-style-type: none">• Zresetuj krzesetko schodowe (wyłącz zasilanie na 30 sekund).• Zaparkuj krzesetko w punkcie ładowania i pozostaw je tam w celu naładowania akumulatora przez godzinę.• Jeśli nie uda się usunąć problemu, skontaktuj się z przedstawicielem firmy Windy Schodowe, aby uzyskać pomoc
	USTERKA - usterka silnika	<ul style="list-style-type: none">• Zresetuj krzesetko schodowe (wyłącz zasilanie na 30 sekund).• Jeśli nie uda się usunąć problemu, skontaktuj się z przedstawicielem firmy Windy Schodowe, aby uzyskać pomoc
	USTERKA - usterka akumulatora Poziom naładowania baterii jest bardzo niski	<ul style="list-style-type: none">• Zaparkuj krzesetko na DOLNYM punkcie ładowania i pozostaw je tam w celu naładowania akumulatora.
	USTERKA - przejazd poza przełącznik krańcowy	<ul style="list-style-type: none">• Przejedź krzesetkiem w górę LUB w dół, korzystając z pokrętła ręcznego (patrz strona 17)• Jeśli nie uda się usunąć problemu, skontaktuj się z przedstawicielem firmy Windy Schodowe, aby uzyskać pomoc
	USTERKA - przełącznik OSG	<ul style="list-style-type: none">• Przejedź krzesetkiem w GÓRĘ, korzystając z pokrętła ręcznego i zresetuj OSG (patrz strona 17)

ETYKIETY

Tabliczka znamionowa krzesła schodowego

- A - tabliczka znamionowa
- B - oznaczenie głównego wyłącznika
- C - oznaczenie mechanizmu jazdy awaryjnej
- D - informacje o udźwigu



ACORN SUPERGLIDE 130 T700

MANUFACTURED BY	ACORN STAIRLIFTS
INSTALLER	
POWER SUPPLY (PSU) „CLASS 2”	INPUT 100-240 VAC, 50/60Hz, OUTPUT 28 VDC, 1,5 A
BATTERIES	24VDC (2X12VDC, 7Ah)
DRIVE	RACK AND PINION
MAX SPEED	0,15 M/SEC
SERIAL #
DATE OF MANUF.	2018

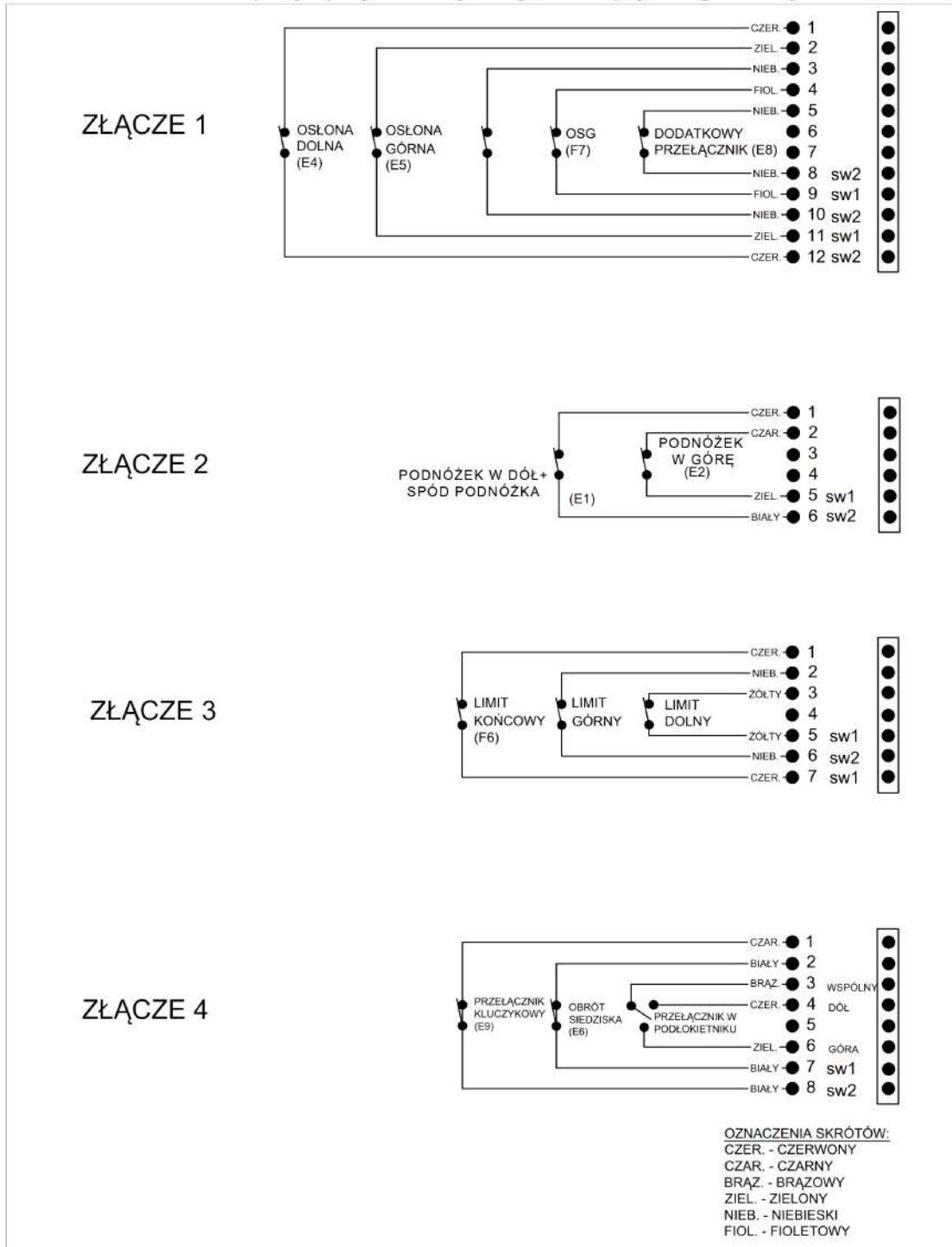
WARNING
RATED LOAD „ONE PERSON ONLY”
AT MAX WEIGHT 127 kg



STAIRLIFT

SCHEMAT POŁĄCZEŃ Płyta główna

Schemat przyłączy elektrycznych na płycie głównej



SCHEMAT PŁYTY GŁÓWNEJ Krzesółka Acorn Superglide 130 T700

