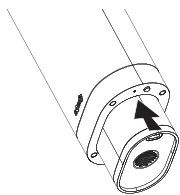


PL GLYDEA2 ULTRA 50 WF Zigbee

Skrócona instrukcja montażu

Instrukcja oryginalna

Kompletna instrukcja obsługi jest dostępna na stronie www.somfy.info



⚠ Nie należy odłączać akumulatora podczas działania napędu.

Aby uzyskać dodatkową pomoc, należy skorzystać z aplikacji "Help me by Somfy" (dostępnej w App Store i Google Play).



Na etapie wyboru produktu zeskanować ten kod QR



1 Uruchomienie

W celu ustawienia napędu pobrać aplikację "TaHoma pro" dostępną w sklepach internetowych



2 Ustawienia napędu

Po pobraniu aplikacji "TaHoma pro", otworzyć aplikację i postępować zgodnie ze wskazówkami, aby ustawić napęd.



3 Użytkowanie

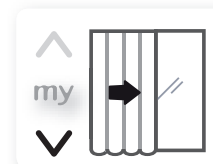
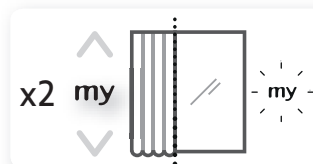
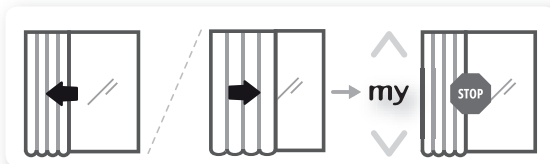
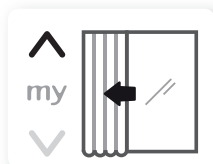
Ten napęd nie wymaga żadnych czynności konserwacyjnych.

OTWÓRZ

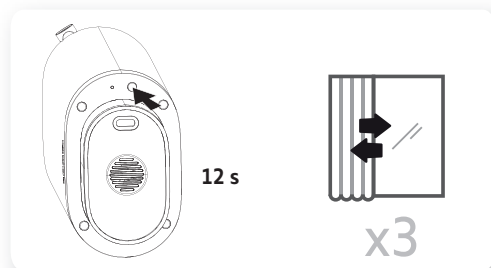
STOP

MY

ZAMKNIJ



4 Resetowanie napędu



⚠ Ten reset spowoduje wykasowanie wszystkich punktów sterowania, wszystkich ustawionych położeń krańcowych oraz zresetowanie położenia ulubionego (my) napędu. Aby wyzerować parametry napędu, wcisnąć przycisk i przytrzymać do momentu, aż napędzany produkt poruszy się 3 razy. Wszystkie ustawienia zostaną wykasowane.

WAŻNE INSTRUKCJE

Ta instrukcja dotyczy wszystkich napędów GLYDEA2 ULTRA 50 WF Zigbee, których wersje są dostępne w aktualnym katalogu.

ZAKRES STOSOWANIA

Napędy Glydea Ultra są przeznaczone do napędzania wszystkich typów szyn do zasłon.

ODPOWIEDZIALNOŚĆ

Przed zamontowaniem i uruchomieniem napędu, należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję. Poza wskazówkami podanymi w tej instrukcji, konieczne jest również przestrzeganie zaleceń przedstawionych w załączniku **Instrukcje bezpieczeństwa**.

Ten napęd powinien zainstalować specjalista posiadający kwalifikacje zawodowe z zakresu urządzeń mechanicznych i automatyki w budynkach mieszkalnych zgodnie z instrukcjami Somfy oraz zasadami obowiązującymi w kraju użytkowania produktu.

Użytkowanie napędu poza zakresem opisanym powyżej jest zabronione. Spowodowałoby ono, podobnie jak nieprzestrzeganie wskazówek zawartych w niniejszej instrukcji oraz w załączniku **Instrukcje bezpieczeństwa**, zwolnienie producenta z wszelkiej odpowiedzialności oraz utratę gwarancji Somfy.

Po zakończeniu montażu napędu, instalator powinien poinformować klientów o warunkach użytkowania i konserwacji napędu, i przekazać im instrukcje dotyczące jego użytkowania i konserwacji, jak również załączony dokument **Instrukcje bezpieczeństwa**. Wszelkie czynności w ramach serwisu posprzedażnego napędu powinien wykonywać specjalista z zakresu urządzeń mechanicznych i automatyki w budynkach mieszkalnych.

W przypadku pojawienia się wątpliwości podczas montażu napędu lub w celu uzyskania dodatkowych informacji, należy skonsultować się z przedstawicielem Somfy lub odwiedzić stronę internetową www.somfy.com.

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA DOTYCZĄCE OKABLOWANIA

- ⚠ Kable elektryczne przechodzące przez powierzchnie metalowe powinno się zabezpieczyć i odizolować za pomocą dławików kablowych lub przepustów kablowych.
- ⚠ Kable należy zamocować tak, aby zapobiec ich zetknięciu się z ruchomymi elementami.
- ⚠ Jeżeli napęd jest używany na zewnątrz, a kabel zasilający jest typu H05-VVF, to kabel należy umieścić w kanale odpornym na działanie promieni UV, np. w korytku.
- ⚠ Zapewnić dostęp do przewodu zasilającego napędu: umożliwi to jego łatwą wymianę.
- ⚠ Pamiętać o wykonaniu pętli na kablu zasilającym, aby zapobiec przedostaniu się wody do napędu.



5183607A

somfy®

OSTRZEŻENIE

Aby zagwarantować bezpieczeństwo elektryczne, ten produkt klasy III musi być zasilany ze źródła bardzo niskiego napięcia SELV (Safety Extra-Low Voltage).

Ten napęd powinien zainstalować specjalista posiadający kwalifikacje zawodowe z zakresu urządzeń mechanicznych i automatyki w budynkach mieszkalnych (na przykład specjalista elektryk zgodnie z normą DIN VDE 0100-100 dla Niemiec) zgodnie z instrukcjami Somfy oraz zasadami obowiązującymi w kraju użytkownika produktu.

Użytkowanie tego napędu z produktami niewymienionymi na liście znajdującej się w załączonym dokumencie "Tabela kompatybilności" również skutkuje zwolnieniem producenta z wszelkiej odpowiedzialności oraz utratą gwarancji Somfy.

W celu naładowania baterii należy używać wyłącznie odłączanego zasilacza dostarczanego wraz z tym urządzeniem.

Nieprawidłowe użytkowanie zestawu baterii może spowodować przegrzanie, pożar, wybuch, a w efekcie poważne obrażenia ciała lub śmierć.

Nie narażać napędu lub baterii na działanie zbyt wysokiej temperatury.

Istnieje ryzyko spowodowania zwarcia zacisków napędu zasilanego bateryjnie lub baterii przez metalowe przedmioty.

Przed zainstalowaniem na miejscu, należy sprawdzić, czy bateria została całkowicie naładowana.

W celu wydłużenia okresu trwałości akumulatora zalecane jest jego pełne ładowanie co dwa lata.

Wykorzystywane pasma częstotliwości i moc maksymalna	2,4 GHz - 2,4835 GHz ERP <10mW
Zasilanie	21,9 V DC klasa 2 zasilanie SELV
Temperatura ładowania	od 0°C do 40°C



Znak słowny Bluetooth® i znaki logo są zarejestrowanymi znakami towarowymi Bluetooth SIG, Inc., a ich wykorzystywanie przez SOMFY ACTIVITES SA jest objęte licencją. Pozostałe znaki towarowe i nazwy handlowe należą do ich właścicieli.

Apple oraz logo Apple są znakami towarowymi firmy Apple, Inc., zarejestrowanej w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach.

iPad® i iPhone® są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Apple, Inc. App Store jest znakiem usługowym firmy Apple Inc.

Android jest znakiem towarowym firmy Google LLC.

<https://developer.android.com/distribute/marketing-tools/brand-guidelines>



Należy pamiętać, aby oddzielać baterie i akumulatory od odpadów innego typu i poddawać je recyklingowi w lokalnych punktach zbiórki.



Dbamy o nasze środowisko. Nie wyrzucać urządzenia z odpadami domowymi. Przekazać je do certyfikowanego punktu zbiórki w celu recyklingu.



SOMFY ACTIVITES SA, 74300 CLUSES FRANCE, jako producent wyrobu oświadcza niniejszym, że napęd opisany w tej instrukcji i użytkowany w sposób w niej określony, jest zgodny z podstawowymi wymogami stosownych dyrektyw europejskich, a w szczególności z dyrektywą maszynową 2006/42/WE oraz dyrektywą radiową 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod adresem internetowym www.somfy.com/ce. Philippe Geoffroy, Menedżer ds. homologacji, działając w imieniu dyrektora zakładu, Cluses, 09/2025.