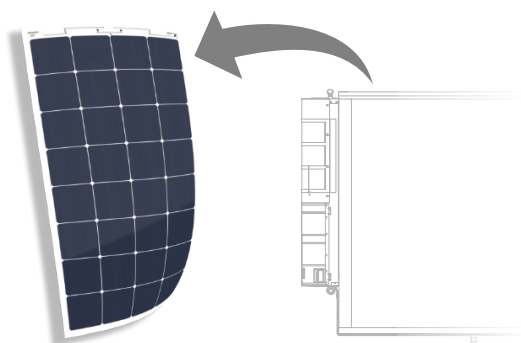


Instrukcja montażu

Zestaw panelu słonecznego dla Exigo E1500



1 Informacje o dokumentacji

1 Informacje o dokumentacji

Instrukcje dostarczone z zestawem mają na celu przeprowadzenie użytkownika przez proces montażu zestawu. Daikin nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane nieprzestrzeganiem tych instrukcji.

Oryginalna instrukcja obsługi została sporządzona w języku angielskim. Wszelkie inne wersje językowe są tłumaczeniami oryginału.

Przeczytaj niniejszą instrukcję instalacji przed użyciem i zachowaj ją na przyszłość.

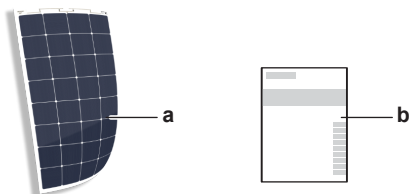
Więcej informacji zawiera instrukcja instalacji jednostki E1500.

! UWAGA

Więcej informacji na temat środków ostrości zawiera instrukcja instalacji jednostki Exigo 1500

Dodatkowe informacje i instrukcje dotyczące obsługi urządzenia znajdują się w dostarczonej instrukcji obsługi.

2 Zawartość zestawu



- a Panel słoneczny, wszystko w jednym
- b Instrukcja montażu

3 Dane techniczne

Masa: 1,9 kg

Wymiary: 683 × 1205 × 15 mm

4 Aby zainstalować zestaw

Obchodzić się ostrożnie!

Panel słoneczny jest wrażliwy na uderzenia.



! NIEBEZPIECZEŃSTWO



Podczas pracy na wysokości zawsze używaj uprzęży ochronnej.

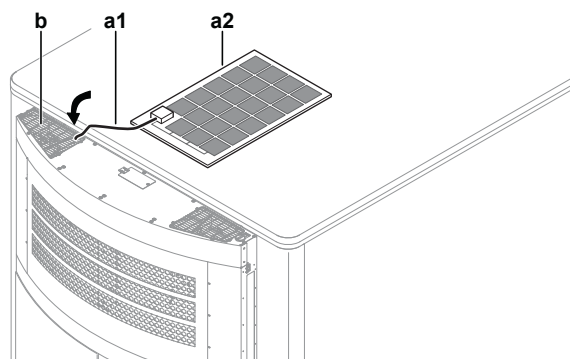
Wymaganie wstępne: Powierzchnia, na której panel fotowoltaiczny zostanie zainstalowany, musi być idealnie czysta i sucha.

- 1 Ostrożnie i precyzyjnie zamontuj panel słoneczny (a2) na powierzchni za pomocą dwustronnej taśmy samoprzylepnej.

! UWAGA

NIE zmieniaj położenia panelu słonecznego. Podczas demontażu ogniwa słoneczne mogą zostać uszkodzone.

- 2 Włóż kabel (a1) do urządzenia przez lewą górną kratkę (b).



- 3 Otwórz panel boczny i drzwiczki serwisowe i poprowadź kabel (a1) wzdłuż istniejącej wiązki przewodów w kierunku miejsca na akumulator (c). Zamocuj kabel tak, aby znajdował się z dala od wentylatora.

! PRZESTROGA



Akumulator jest umieszczony w ciasnej przestrzeni, należy uważać, aby nie spowodować zwarcia podczas montażu.

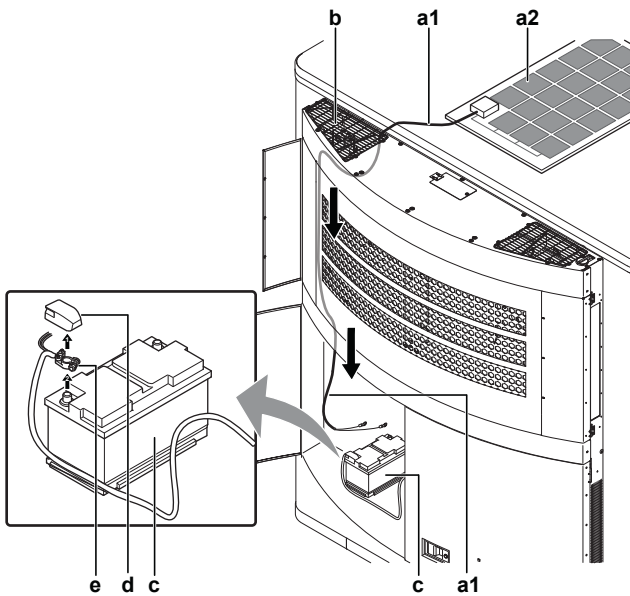
! PRZESTROGA



Ze względów bezpieczeństwa odłącz przewód dodatni od dodatniego bieguna akumulatora.

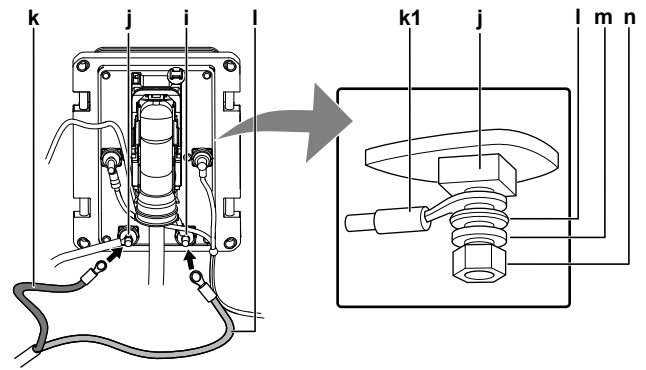
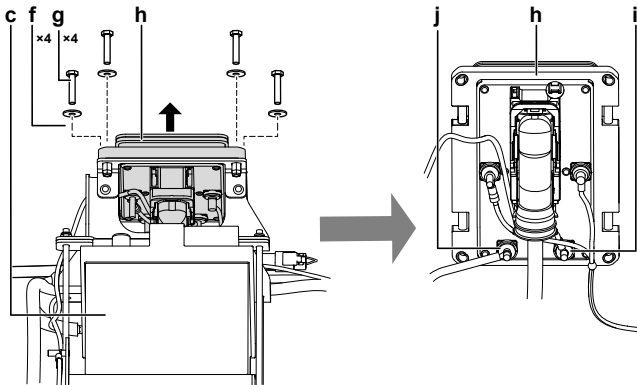
- 4 Zdejmij nasadkę dodatniego bieguna akumulatora (d) i wyłącz główny wyłącznik urządzenia (obok HMI).
- 5 Poluzuj nakrętkę zacisku kabla (e) i odłącz dodatni przewód akumulatora od dodatniego bieguna akumulatora.

4 Aby zainstalować zestaw

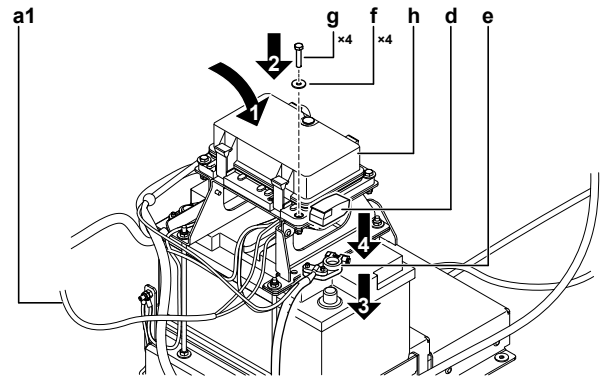


Aby ułatwić podłączenie przewodów panelu słonecznego, konieczne jest wyjęcie skrzynki przełączników (h).

- 6 Wykręć cztery śruby (g) i zdejmij podkładki (f).
- 7 Przechyl skrzynkę przełączników (h), aby uzyskać dostęp do zacisków (i i j).



- 10 Obróć skrzynkę przełączników (h) z powrotem na miejsce.
- 11 Ponownie załóż podkładki (f) i śruby (g). Dokręć śruby (g) momentem 4,4 N•m.
- 12 Ponownie zamontuj dodatni przewód akumulatora na dodatnim biegunie akumulatora. Zamocuj nakrętkę na zacisku kablowym (e).
- 13 Ponownie załóż nasadkę dodatniego bieguna akumulatora (d).



i INFORMACJA

Do zacisków są już podłączone inne przewody. Upewnij się, że żadne połączenia nie zostały naruszone.

- 8 Podłącz brązowy przewód (k) do zacisku J1 (j) skrzynki przełączników (h).
 - Zdejmij nakrętkę (n) i podkładki (l oraz m) z zacisku J1 (j).
 - Umieść zacisk przewodu dodatniego (+) (k1) na kołku przyłączeniowym.
 - Ponownie załóż podkładki i nakrętkę. Dokręć nakrętkę (n) momentem 2,2 N•m.
- 9 Podłącz niebieski przewód (l) do zacisku J2 (i) skrzynki przełączników (h) w taki sam sposób, jak opisano powyżej.

ERC



4P735546-1 A 00000000

Copyright 2023 Daikin

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

4P735546-1A 2024.07