



Easee

# Charge Lite

Charge Lite to niezawodna i przyszłościowa ładowarka do wszystkich potrzeb związanych z ładowaniem w domu. Lokalna kontrola Bluetooth zapewnia niezawodne połączenie, a zaawansowane inteligentne funkcje bezpieczeństwa sprawiają, że ładowanie jest bezpieczne - przez cały czas. Starannie zaprojektowana i wyprodukowana w Norwegii; ładowanie w domu stało się łatwe.

**The future is lite.**

<b>Cechy</b>	<p>Charge Lite może ładować do 7,4 kW na obwodzie jednofazowym i do 11 kW na obwodzie trójfazowym. Można zainstalować do trzech ładowarek w jednym domu. Ładowarka jest stale aktualizowana o najnowsze funkcje.</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Lokalne równoważenie obciążenia i faz Easee Link™.</li><li>- Równoważenie energii z budynkiem.<sup>1</sup></li><li>- Obsługa ładowania słonecznego.<sup>1</sup></li><li>- Aktualizacje bezprzewodowe.</li><li>- Gotowość do współpracy z dostawcami usług.</li><li>- Czarna obudowa jako standard.</li><li>- Gwarancja producenta: 3 lata (Polska).<sup>3</sup></li></ul>
<b>Bezpieczeństwo</b>	<p><b>Ochrona</b> Wbudowana ochrona przed zwarciami doziemnymi.<sup>2</sup> Monitorowanie temperatury. Ochrona przed przeciężeniem. Odporność na uderzenia: IK10. Klasa izolacji: I. Kategoria przepięciowa III. Ochrona przed kradzieżą.</p>	<p><b>Complies with the following regulations</b> 2014/53/EU (RED). 2011/65/EU (RoHS). 2014/30/EU (EMC). 2014/35/EU (LVD). The Electric Vehicles (Smart Charge Points) Regulations 2021. See DoC for details at <a href="https://easee.support">easee.support</a></p>
<b>Technika</b>	<p><b>Moc ładowania</b> IT 3-fazy: 3 x 9 A = 6,4 kW. TN 3-fazy: 3 x 16 A = 11 kW. IT/TN 1-faza: 1 x 32 A = 7,4 kW.</p> <p><b>Elektryka</b> Napięcie: 3x 230 V / 400 V AC (±10%). Częstotliwość sieci: 50 Hz. Sieć energetyczna: TN, IT, TT. Punkt podłączenia: Gniazdo typu 2. Automatyczna regulacja prędkości ładowania na podstawie dostępnego prądu.<sup>1</sup> Automatyczne ładowanie z wykorzystaniem energii słonecznej.<sup>1</sup> Automatyczne równoważenie faz.<sup>1</sup> Wbudowany licznik energii.</p>	<p><b>Łączność</b> Wi-Fi 2,4 GHz b/g/n. Bluetooth 4.2. Wbudowany eSim (Cellular LTE). OCPP 1.6. Easee Link<sup>RF</sup> (między ładowarką a Equalizerem). Wbudowany czytnik RFID/NFC do kontroli dostępu. Easee App do sterowania i monitorowania.</p> <p><b>Ogólne</b> Wymiary (mm): wys: 256 x szer: 193 x dł: 106. Montaż na ścianie (mm): c/c wys: 160 x szer: 125. Temperatura pracy: od -30 °C do +40 °C. Waga: 1,5 kg.</p>
<b>Easee App</b>	<p><b>Niezawodne sterowanie lokalne</b> Uzyskaj dużą lokalną kontrolę nad ładowarką łącząc się przez Bluetooth i uzyskaj dostęp do wielu przydatnych funkcji.</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Sterowanie ładowaniem.</li><li>- Wyświetlanie statusu ładowarki.</li><li>- Blokowanie/odblokowywanie kabla do ładowania.</li><li>- Autoryzacja ładowania za pomocą aplikacji.</li><li>- Podsumowanie sesji ładowania.</li><li>- Licznik zużycia energii w całym okresie użytkowania.</li><li>- Przegląd dostępnej energii.</li><li>- Konfiguracja.</li></ul>

Dotyczy Austrii, Finlandii, Niemiec, Holandii i Szwajcarii: Charge Lite to urządzenie do ładowania w warunkach domowych wyprodukowane i zaprojektowane wyłącznie do użytku domowego. Charge Lite nie należy stosować do celów innych niż użytek domowy. Użytek domowy należy rozumieć jako użycie we własnym domu lub w jego pobliżu. Charge Lite przez cały czas musi korzystać z prywatnego przyłącza użytkownika do sieci elektrycznej. Charge Lite nie można używać do ładowania pojazdów elektrycznych, w przypadku których wymagany jest zwrot kosztów na podstawie faktycznego zużycia energii elektrycznej. Charge Lite nie można używać do obliczania takiego zużycia.

Dotyczy Belgii, Chorwacji, Czech, Danii, Estonii, Francji, Grecji, Węgier, Islandii, Irlandii, Włoch, Łotwy, Litwy, Luksemburga, Norwegii, Polski, Portugalii, Rumunii, Słowacji, Słowenii, Hiszpanii, Szwecji, Wielkiej Brytanii: Charge Lite nie jest zgodny z dyrektywą w sprawie przyrządów pomiarowych MID. Na niektórych rynkach zgodność z dyrektywą MID nie jest jeszcze wymagana w odniesieniu do ładowania pojazdów elektrycznych, w przypadku których spodziewany jest zwrot kosztów lub zużycie jest wykazywane jako koszt w zeznaniach podatkowych; prosimy zapoznać się z lokalnymi przepisami, aby uzyskać więcej informacji.

Informacje zawarte w tym dokumencie służą wyłącznie celom informacyjnym, są dostarczane w takiej postaci, w jakiej są, i mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Firma Easee ASA, w tym jej jednostki zależne, nie przyjmuje żadnej odpowiedzialności za poprawność lub kompletność informacji i ilustracji oraz nie ponosi odpowiedzialności za rozważania, oceny, decyzje lub ich brak bądź inne wykorzystanie informacji zawartych w tym dokumencie.

Żadna część niniejszej publikacji nie może być ponownie publikowana, powielana, przesyłana ani ponownie wykorzystywana w jakiegokolwiek innej formie, w jakikolwiek sposób lub w jakiegokolwiek postaci, do użytku własnego lub strony trzeciej, chyba że uzgodniono inaczej z firmą Easee lub jej jednostkami zależnymi na piśmie. Każde dozwolone użycie musi zawsze odbywać się zgodnie z zasadami dobrej praktyki i zapewniać, że firma Easee nie poniesie szkody ani nie wprowadzi konsumenta w błąd.

Easee oraz produkty, nazwy produktów, znaki towarowe i slogany Easee, zarejestrowane lub nie, stanowią własność intelektualną Easee i nie mogą być wykorzystywane bez uprzedniej pisemnej zgody Easee. Wszystkie inne wymienione produkty i usługi mogą być znakami towarowymi lub znakami usługowymi ich odpowiednich właścicieli.

Najnowszą wersję tej publikacji można pobrać ze strony <http://easee.support>

Styczeń 2024 - Wersja 1.05  
© 2023 Easee ASA. Wszelkie prawa zastrzeżone.



Easee ASA  
Vassbotnen 23  
4033 Stavanger, Norway  
Org.nr: 920 292 046

Produkty Easee są dystrybuowane i utrzymywane przez sieć wykwalifikowanych partnerów i odsprzedawców. Aby uzyskać więcej informacji i znaleźć lokalnego partnera, odwiedź stronę:

[www.easee.com](http://www.easee.com)