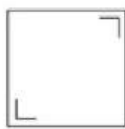
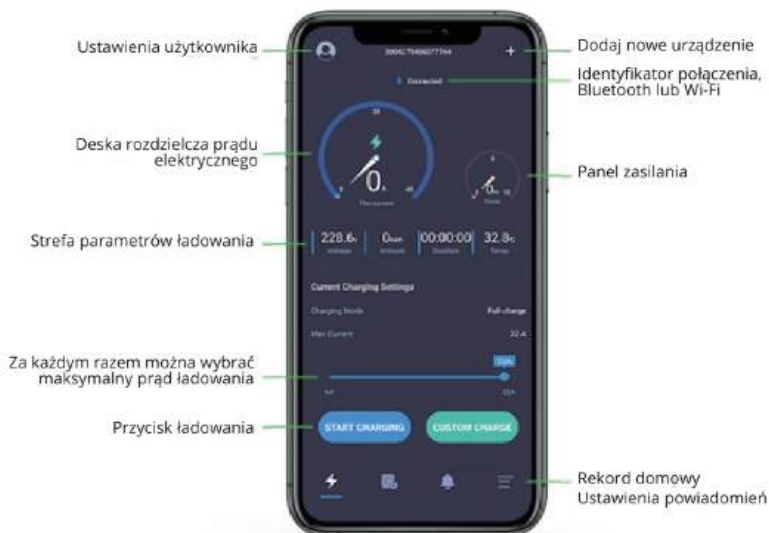


# BESEN

# EV WALLBOX



LCD



Dioda LED



Guzik ON/OFF



PC-ABS Materiał

## •Tryb C: Stacja ładująca z 6-metrowym kablem Type2 i aplikacją do Wi-Fi/Bluetooth

Model: BS20-BC-3,6KW (16A, 1 faza)

BS20-BC-7,2KW (32A, 1 faza)

BS20-BC-11KW (16A, 3 fazy)

BS20-BC-22KW (32A, 3 fazy)

Ta stacja ładująca jest wyposażona w kolorowy wyświetlacz LCD, który pozwala użytkownikom wyraźnie zobaczyć aktualny stan ładowania, w tym czas ładowania, napięcie, aktualną temperaturę wewnętrzną itp.

Może automatycznie naprawiać błędy inne niż sprzętowe, które występują podczas ładowania. Usterki wymagające ręcznej naprawy zostaną wyświetlone na ekranie LCD. Obudowa jest solidna i posiada stopień ochrony IP66.

### Wejście wyjście

Napięcie wejściowe	AC 230V/400V
Częstotliwość wejściowa	47-63 Hz
Maks. moc wyjściowa	7,6 kW (1 faza) / 22 kW (3 fazy)
Maks. prąd wyjściowy	32A
Typ Interfejsu ładowania	IEC 62196-2, SAE J1772

### Ochrona

Ochrona przed wysokim napięciem	✓
Zabezpieczenie pod napięciem	✓
Zabezpieczenie przed przeciążeniem	✓
Zabezpieczenie przed zwarciami	✓
Zabezpieczenie przed upływem prądu	✓
Ochrona przed przegrzaniem	✓
Ochrona odgromowa	✓

### Funkcja i akcesoria

Ethernet/WIFI/4G/Bluetooth	Opcjonalny
LCD	Kolorowy wyświetlacz o przekątnej 3,5 cala
RCD	Typ A / typ A+6mA DC
Kontrolka LED	✓
Inteligentna regulacja mocy	✓
RFID	Opcjonalny

### Środowisko pracy

Poziom zabezpieczeń	IP66
Temperatura otoczenia	-40% - +75%
Wilgotność względna	0-95% bez kondensacji
Maksymalna wysokość	<2000m
Chłodzenie	Naturalne chłodzenie powietrzem
Pobór mocy w trybie gotowości	<8W

### Mechaniczne

Wymiary (szer./wys./gł.)	295/195/65mm
Waga	6KG-8KG

### Akcesoria montażowe

Wspornik do montażu na ścianie	✓
Słup do montażu naziemnego	Opcjonalny