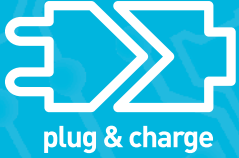




# ICU Compact Mini™

COMPACT LAADPUNT VOOR  
ELEKTRISCHE VOERTUIGEN

De ICU Compact Mini is het meest compacte laadpunt in de complete lijn laadvoorzieningen van Alfen en biedt een ideale oplossing voor het opladen van de elektrische auto aan huis of bij het bedrijf.



## Toepassing

- Woningen
- Bedrijven
- Parkeergarages

## Kenmerken

- Uiterst compacte behuizing
- Bediening d.m.v. Plug & Charge
- Montage aan wand of op paal
- Alleen leverbaar met vaste kabel type 1 of 2
- Renault Z.E. Ready
- Optioneel verkrijgbaar met 8 meter vaste kabel

## Eigenschappen

- Geschikt voor maximaal 1 gelijktijdige gebruiker
- Maximaal laadvermogen 3,7 kW
- Mode 3

# ICU Compact Mini

Met een vaste kabel is het laadproces zeer snel te starten en uiterst gebruiksvriendelijk door middel van het Plug & Charge principe. Ondanks de eenvoudige werking van het laadpunt is er niets ingeleverd op het gebied van techniek en deelt de Compact Mini alle gerenommeerde technologie van de andere ICU laadpunten. Het oplaadpunt communiceert volgens het mode 3-protocol en voldoet aan alle van toepassing zijnde normen.

Het meest compacte laadpunt van Alfen heeft een hoge kwaliteit en een aluminium behuizing, welke uitstekend bestand is tegen invloeden van buitenaf. Door zijn hoge IP-waarde is de ICU Compact Mini zeer robuust en uitermate geschikt voor dagelijks

buitengebruik. Daarnaast is de Compact Mini voorzien van een driekleuren LED die de laadstatus aangeeft.

De ICU Compact Mini is tevens uitgerust met het unieke Plug & Charge-principe. Dit houdt in dat het laadproces gestart wordt in slechts één stap, namelijk door de stekker in de auto te steken. Het laadpunt communiceert vervolgens automatisch met de auto. Andere handelingen zijn niet nodig. Om het laadproces te stoppen kan eenvoudig de stekker weer uit de auto worden verwijderd. Optimaal gemak met alle veiligheid, betrouwbaarheid en kwaliteit van ICU.

## Specificaties

Laadvermogen	3,7 kW-230 V 50 Hz, 16A
Laadmodus	Mode 3, Z.E. Ready 1.2
Aantal uitgangen	1
CE certificaat	Ja
Montage	Muurmontage
Stekker	Type 1 of 2, volgens IEC 62196-2
Compatibiliteit	Conform uitgangspunten Nissan en Renault ZE-Ready
Aansluiting	230 V 50 Hz, 2.5mm <sup>2</sup>
Vermogen (stand-by)	1 Watt
Autorisatie	Plug & Charge, automatisch bij insteken stekker
Statusindicatie	LED RGB
Omgevingstemperatuur	-20°C tot +40°C
Luchtvochtigheid	5% tot 95%
Beschermingsgraad	IP67
Behuizing	Aluminium
Afmetingen behuizing in mm	179 x 190 x 91 (b x h x d)
Optioneel	kWh-meter Paal met beugel voor losstaande montage Houder voor kabel 8 meter vaste kabel

Eventuele wijzigingen en/of drukfouten nadrukkelijk voorbehouden.

