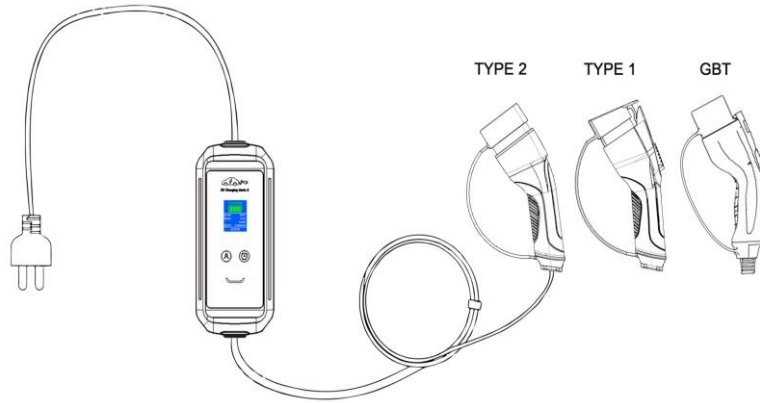
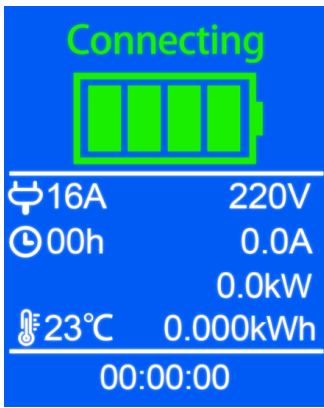


Tragbares EV-Ladegerät - Benutzerhandbuch



Vielen Dank, dass Sie sich für das tragbare EV-Ladegerät entschieden haben. Um Ihnen zu helfen, dieses Produkt ordnungsgemäß zu verwenden, lesen Sie bitte dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden.



Communications box (LED Screen)	
Status LED:	
23°C	Temperatur
16A	Nennstrom:
220V - 400V	Spannung
0.000kwh	Stromverbrauch
00:00:00	Voraussichtliche/tatsächliche Ladezeit
0.00kw	Leistung
0.0A	Konstantstrom
00h	Ladestart Verzögerung

LED Status	Blau	Grün	Rot
Ready	An	N	N
EV Verbunden	Blinkt	N	N
Lädt	N	Pulsiert	N
Laden Abgeschlossen	N	An	N
Fault	N	N	Blinkt

Product Spezifikation

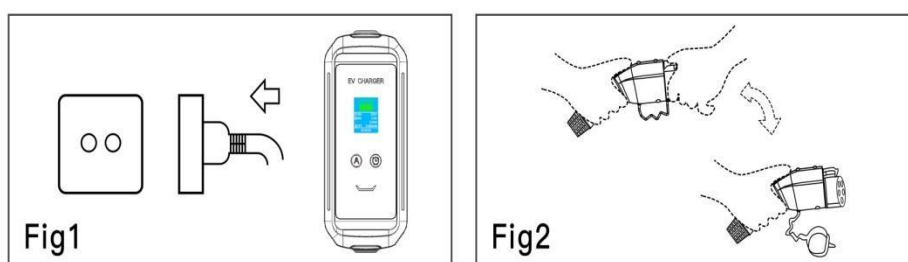
Tragbare Ladestation				
Version				
Stecker:			Type 2	
Spannung:			220V~250V 380V~450V AC	

Einstellbare Amperezahl			6-8-10-13-16A MAX 3 Phasen	
Max Ladeleistung:			11 KW	
Kabel Spezifikation:			5*2.5mm ² +1*0.75mm ²	
Arbeitstemperatur:	-30°C to +50°C			
Lader Temperatur:	-40°C to +80°C			
Schutzklassen	Ladebox: IP66, Typ2 Stecker: IP54			

Vorsichtsmaßnahmen

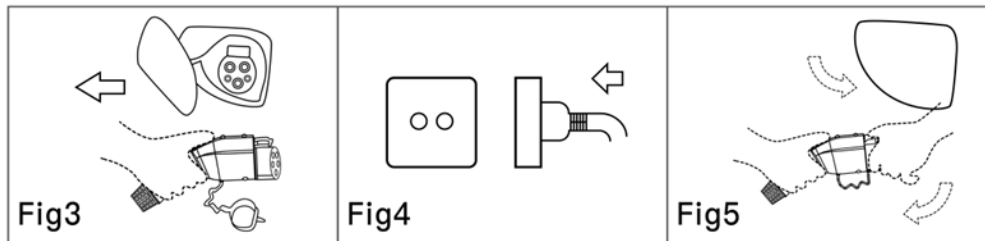
- Stellen Sie sicher, dass das Ladegerät keine abnormalen Bedingungen aufweist, wie z.B. Schnitte, Rost, Brüche oder Beschädigungen an Ladeanschlüssen, Kabeln, Steuerboxen, Drähten und Steckeroberflächen.
- Verwenden Sie dieses Ladegerät nicht, wenn die Steckdose beschädigt, verrostet, gerissen oder locker verbunden ist.
- Verwenden Sie den Stecker nicht, wenn er schmutzig oder nass ist. Wischen Sie ihn mit einem sauberen und trockenen Tuch ab, um sicherzustellen, dass er trocken und frei von Schmutz ist.
- Stellen Sie sicher, dass der Stecker an der Stromversorgung mit der Steckdose übereinstimmt, bevor Sie laden.
- Stellen Sie den Strom ein, bevor Sie das Auto anschließen. Verwenden Sie die Timer-Funktion nach dem Anschließen des Autos.

Ladevorgang starten



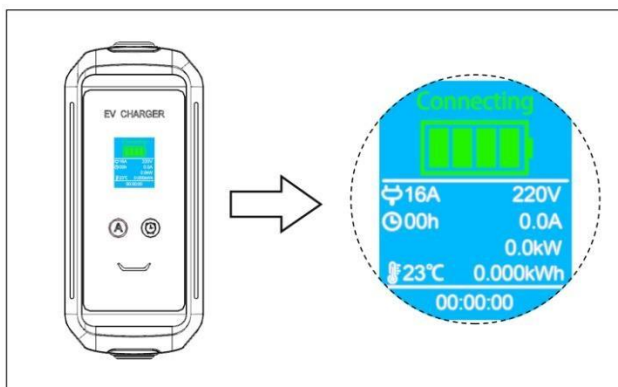
1. Nehmen Sie das Ladekabel heraus und stecken Sie den Stecker in die Steckdose.
2. Drücken Sie die blaue Taste am Controller, um den Strom einzustellen.
3. Entfernen Sie die Schutzkappe und stecken Sie den Ladeanschluss vollständig in den Ladeanschluss. Stellen Sie sicher, dass der Stecker vollständig in die Buchse eingesteckt ist.
4. Wenn das Ladegerät automatisch arbeitet, leuchtet die rote Lampe ständig und die grüne Lampe blinkt.

Ladevorgang stoppen



- Trennen Sie den Ladeanschluss von der Fahrzeugbuchse.
- Trennen Sie den Stecker von der Steckdose.
- Schließen Sie die Schutzabdeckung des Ladeanschlusses am Fahrzeug und decken Sie dann die Schutzkappe des Ladeanschlusses ab. Legen Sie das Ladegerät in die Tasche.

Stromstärkenumschaltung des Controllers



Um die Ladeleistung zu wechseln, stellen Sie sicher, dass der Netzstecker fest in die Steckdose eingesteckt ist und das Ende des EV-Fahrzeugs getrennt ist. Drücken Sie dann den blauen Schalter. Die Ladeleistung wird erfolgreich umgeschaltet. Durch Drücken der grünen Taste kann die voraussichtliche Ladezeit eingestellt werden, die das Laden nach 1-15 Stunden unterstützt.

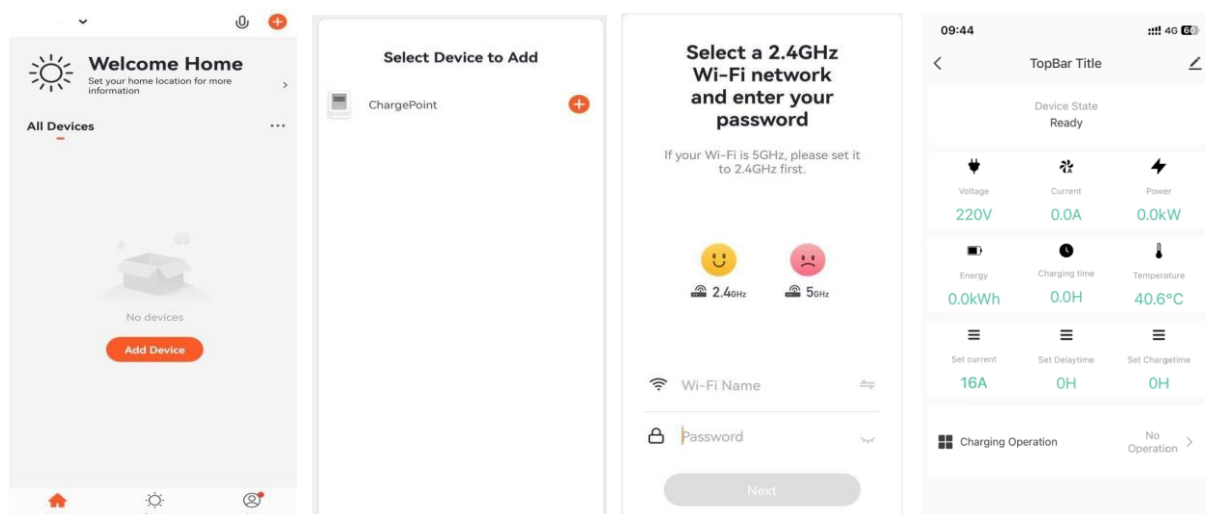
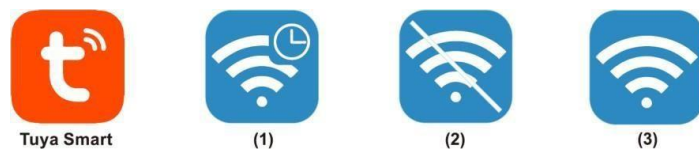
Verwendung der APP

Wenn das Gerät über eine APP-Funktion verfügt, führen Sie die folgenden Schritte aus, um die APP über WLAN zu verbinden:

1. Suchen Sie im Google Play Store oder Apple Store nach der "Tuya Smart" APP.
2. Stellen Sie sicher, dass das Ladegerät und das Mobiltelefon im selben WLAN-Netzwerk sind (5G WLAN wird nicht unterstützt) und dass das Mobiltelefon sich in der Nähe des Bluetooth-Verbindungsbereichs am Ladegerät befindet.
3. Wenn das Gerät eingeschaltet ist, öffnen Sie die Tuya Smart APP. Wenn der Netzwerkstatus des Ladegeräts angezeigt wird, bedeutet dies, dass eine Netzwerkkonfiguration erforderlich ist.
4. Nachdem das Ladegerät erfolgreich mit dem Netzwerk verbunden wurde, wird der Netzwerkstatus des Ladegeräts angezeigt.

5. Öffnen Sie die Tuya Smart App, tippen Sie auf das Pluszeichen in der oberen rechten Ecke, und die App erkennt das Gerät automatisch. Öffnen Sie die Berechtigungen und beginnen Sie mit der Suche.
6. Geben Sie das Arbeits-WLAN und das Passwort des Geräts ein, warten Sie, bis das Ladegerät erfolgreich zum Netzwerk hinzugefügt wurde, und öffnen Sie die Ladeanzeigeoberfläche der App.

Hinweis: Durch das versehentliche Drücken der roten Taste können Internetdaten in der APP gelöscht werden. Wenn das WLAN-Passwort des Heimnetzwerks geändert wird, muss das Netzwerk wie beim ersten Mal neu konfiguriert werden.



Garantie

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt unseres Unternehmens entschieden haben. Wir hoffen, dass Sie mit unserem Produkt und Service zufrieden sind. Bei Problemen wenden Sie sich bitte direkt an unseren Shop wir werden Ihnen schnellstmöglich helfen.

Garantiebedingungen:

1. 1 Herstellergarantie ab Kaufdatum.
2. Die Garantie gilt bei normaler Verwendung.
3. Alle Schäden, die durch unsachgemäße Handhabung entstehen (Gehäuse öffnen, Aufkleber entfernen, unsachgemäße Verwendung) oder Verlust dieser Karte, sind nicht durch die Garantie abgedeckt.

Warnungen

- Verwenden Sie dieses Produkt nicht, wenn das EV-Ladekabel beschädigt ist.
- Nur für das Laden von Elektrofahrzeugen.
- Dieses Produkt muss ordnungsgemäß geerdet sein, wenn es verwendet wird.
- Stecken Sie keine Finger in den Ladestecker.
- Dieses Produkt enthält keine vom Benutzer wartbaren Teile, versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu reparieren oder zu warten.
- Wenn das Ladegerät gemäß dem Benutzerhandbuch nicht normal geladen werden kann, wenden Sie sich bitte an den Händler zur Reparatur oder zum Austausch.