

**WICHTIG: Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise sorgfältig, bevor Sie das Produkt benutzen.**  
 • Bei der Verwendung dieses Produkts müssen Sie die in der Bedienungsanleitung aufgeführten Hinweise und Anweisungen sorgfältig beachten. Growatt ist nicht verantwortlich für Schäden, die durch die Verwendung dieses Produkts unter Missachtung der Bedienungsanleitung entstehen.

- Verwendung**
- Lesen Sie die gesamte Bedienungsanleitung, bevor Sie das Produkt verwenden.
  - Stehen Sie nicht Ihre Finger oder Hände in den Öffnungen.
  - Lagern Sie dieses Energiegerät auf dem Produkt.
  - Um das Risiko einer Beschädigung des Produkts und des Kabels zu verringern, ziehen Sie beim Ausstecken des Produkts am Stecker und nicht am Kabel.
  - Vermeiden Sie bitte Stöße, Stürze oder starke Erschütterungen, wenn Sie das Produkt benutzen. Benutzen Sie das Produkt nicht mehr, nachdem es von einem starken Stoß getroffen wurde oder übererhitzt ist.
  - Verwenden Sie keine Draht- oder andere Metallgegenstände, um einen Kurzschluss zu verursachen.
  - Die Verwendung von nicht zugelassenen Komponenten ist ein Verstoß gegen die Garantie und kann zu Feuer-, Stromschlag- und Verletzungsgefahr führen. Bei Problemen mit dem Produkt oder für Ihre Umsetzung kontaktieren Sie Growatt bitte per E-Mail: support.pps@growatt.com

- Zeigen Sie das Produkt nicht und stellen Sie nicht in der Nähe von Kindern, Jugendlichen oder abzuholenden Personen.
- Vermeiden Sie, dass das Produkt mit Wasser in Berührung kommt. Touchen Sie das Produkt nicht mit Wasser ein und tragen Sie es nicht nass. Verwenden Sie das Produkt nicht bei Regen oder in feuchter Umgebung, da sonst der Akku Brandgefahr oder explodieren kann.
- Sollte das Produkt bei der Benutzung verschluckt in Wasser fallen, fallen Sie sich bitte vom Produkt fern und bewahren Sie es an einem sicheren Ort auf, bis es vollständig getrocknet ist. Das Produkt darf nach dem Trocknen nicht wiederverwendet werden und muss gemäß den Entsorgungswegen in dieser Anleitung entsorgt oder Magneten.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in einer Umgebung mit starker elektromagnetischer Strahlung. Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen oder schwerem Schaden am Produkt kommen.
- Das Betriebstemperaturbereich dieses Produkts reicht von -10 °C bis 40 °C. Die Verwendung dieses Produkts in einer Umgebung mit hohen Temperaturen kann zu einem Brand oder einer Explosion führen. Umgekehrt führt die Verwendung des Produkts bei extrem niedrigen Temperaturen zu erheblichen Leistungsbeeinträchtigungen, da das Produkt nicht mehr funktioniert.
- Verwenden Sie keine Akkus oder Verbraucher, die beschädigt oder verändert wurden. Beschädigte oder modifizierte Akkus können unvorhersehbar Gefahren ausstrahlen. Sie zu Feuer-, Stromschlag- oder Verletzungsgefahr führen können.
- Batterie- und Ladegeräte, wie empfindliche Feinwerkzeuge, sind für die Verwendung mit dem Produkt nicht geeignet. Lötlötlampe, Kohlenstoffdioxid-Fluosäure, Wasser oder Nabel.

### KATALOG

Wichtige Sicherheitshinweise	1
Packungseinheit	3
Verteilung des Vita 550	3
LED-Anzeige	4
Bedienung	6
Wiederaufladung	7
Die Funktion Watt+	11
Verbindung zur App	12
Technische Daten	17
FAQ	18
Fehlercodes	19
Fehlerbehebung	20

**KONTAKT**  
support.pps@growatt.com

### Wichtige Sicherheitshinweise

**WICHTIG: Bitte lesen Sie die Sicherheitshinweise sorgfältig, bevor Sie das Produkt benutzen.**  
 • Bei der Verwendung dieses Produkts müssen Sie die in der Bedienungsanleitung aufgeführten Hinweise und Anweisungen sorgfältig beachten. Growatt ist nicht verantwortlich für Schäden, die durch die Verwendung dieses Produkts unter Missachtung der Bedienungsanleitung entstehen.

- Lesen Sie die gesamte Bedienungsanleitung, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Stehen Sie nicht Ihre Finger oder Hände in den Öffnungen.
- Lagern Sie dieses Energiegerät auf dem Produkt.
- Um das Risiko einer Beschädigung des Produkts und des Kabels zu verringern, ziehen Sie beim Ausstecken des Produkts am Stecker und nicht am Kabel.
- Vermeiden Sie bitte Stöße, Stürze oder starke Erschütterungen, wenn Sie das Produkt benutzen. Benutzen Sie das Produkt nicht mehr, nachdem es von einem starken Stoß getroffen wurde oder übererhitzt ist.
- Verwenden Sie keine Draht- oder andere Metallgegenstände, um einen Kurzschluss zu verursachen.
- Die Verwendung von nicht zugelassenen Komponenten ist ein Verstoß gegen die Garantie und kann zu Feuer-, Stromschlag- und Verletzungsgefahr führen. Bei Problemen mit dem Produkt oder für Ihre Umsetzung kontaktieren Sie Growatt bitte per E-Mail: support.pps@growatt.com
- Zeigen Sie das Produkt nicht und stellen Sie nicht in der Nähe von Kindern, Jugendlichen oder abzuholenden Personen.
- Vermeiden Sie, dass das Produkt mit Wasser in Berührung kommt. Touchen Sie das Produkt nicht mit Wasser ein und tragen Sie es nicht nass. Verwenden Sie das Produkt nicht bei Regen oder in feuchter Umgebung, da sonst der Akku Brandgefahr oder explodieren kann.
- Sollte das Produkt bei der Benutzung verschluckt in Wasser fallen, fallen Sie sich bitte vom Produkt fern und bewahren Sie es an einem sicheren Ort auf, bis es vollständig getrocknet ist. Das Produkt darf nach dem Trocknen nicht wiederverwendet werden und muss gemäß den Entsorgungswegen in dieser Anleitung entsorgt oder Magneten.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in einer Umgebung mit starker elektromagnetischer Strahlung. Andernfalls kann es zu Fehlfunktionen oder schwerem Schaden am Produkt kommen.
- Das Betriebstemperaturbereich dieses Produkts reicht von -10 °C bis 40 °C. Die Verwendung dieses Produkts in einer Umgebung mit hohen Temperaturen kann zu einem Brand oder einer Explosion führen. Umgekehrt führt die Verwendung des Produkts bei extrem niedrigen Temperaturen zu erheblichen Leistungsbeeinträchtigungen, da das Produkt nicht mehr funktioniert.
- Verwenden Sie keine Akkus oder Verbraucher, die beschädigt oder verändert wurden. Beschädigte oder modifizierte Akkus können unvorhersehbar Gefahren ausstrahlen. Sie zu Feuer-, Stromschlag- oder Verletzungsgefahr führen können.
- Batterie- und Ladegeräte, wie empfindliche Feinwerkzeuge, sind für die Verwendung mit dem Produkt nicht geeignet. Lötlötlampe, Kohlenstoffdioxid-Fluosäure, Wasser oder Nabel.

### Lagerung und Transport

- Stellen Sie das Produkt abwärts der Schwerkraft von Kindern und Kleintieren auf. Falls Ihr Kind versehentlich Produktteile verschluckt, suchen Sie sofort einen Arzt auf.
- Für eine langfristige Lagerung halten Sie den Akku-Ladestand zwischen 30-40 % und lagern Sie das Akku innerhalb eines Temperaturbereichs von 10 bis 40 °C in einem Raum mit geringe Luftfeuchtigkeit und ohne direkte Sonne.
- Wenn der Akku des Produkts für längere Zeit einen niedrigen Ladestand hat, geht er in einen Tiefentladestadium und kann seine maximale Lebensdauer erheblich verkürzt werden. Um den Akku nach dem Tiefentladen zu reaktivieren, laden Sie bitte die portable Powerstation auf.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe einer Wärmequelle auf, wie z. B. einem Feuer oder einem Heizer. Das Produkt sollte in einer trockenen Umgebung gelagert werden. Stellen Sie das Produkt nicht in einem Raum auf, an dem es aufbewahrt könnte.
- Achten Sie darauf, dass es während des Transports gut befestigt ist, um Vibrationen und Stöße zu vermeiden, und stellen Sie sicher, dass der Ladestand des Produkts weniger als 30 % beträgt.
- Lagern oder transportieren Sie das Produkt nicht zusammen mit Drähten, Utensilien, Metallteilen, Haarnadeln oder anderen Metallgegenständen.

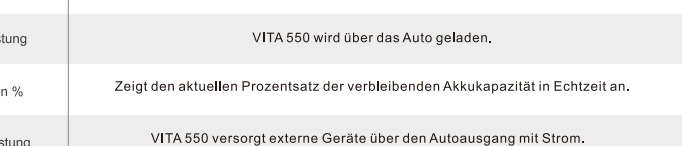
### Energoeffizienz

- Stellen Sie sicher, dass der Akku des Produkts vollständig entladen ist, bevor Sie ihn gemäß der örtlichen Vorschriften und Bestimmungen entsorgen. Akkus enthalten giftige Chemikalien und dürfen nicht in normalen Müllbehältern entsorgt werden. Befolgen Sie die örtlichen Gesetze und Vorschriften für das Recycling und die Entsorgung von Akkus.
- Wenn das Produkt selbst ausfällt und der Akku nicht vollständig entladen werden kann, wenden Sie sich bitte an ein professionelles Batterie-Repairing-Unternehmen zur weiteren Analyse.
- Bitte entsorgen Sie Batterien, die stark entladen sind, nicht auf andere Weise. Folgende Situationen können die oben genannten Bedingungen verletzen: Sturm, starker Wind, starke Vibrationen, Kurzschluss, die Akkus nicht auszu, oder das Produkt nicht vollständig geladen.

### Paketinhalt

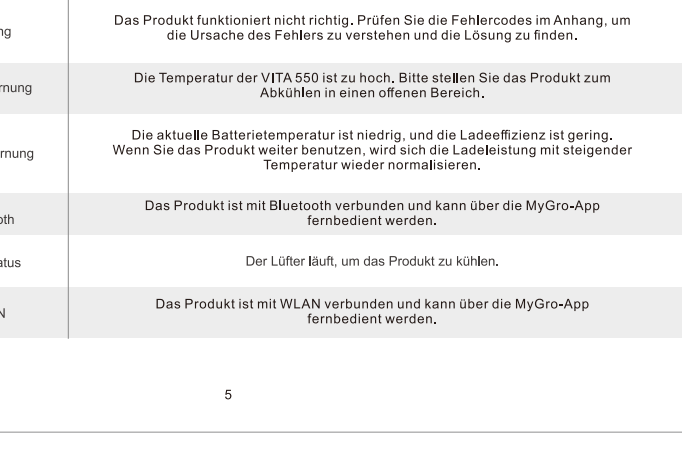


VITA 550 Tragbare Powerstation, Bedienungsanleitung und Zubehör, 1,8 m AC-Ladekabel

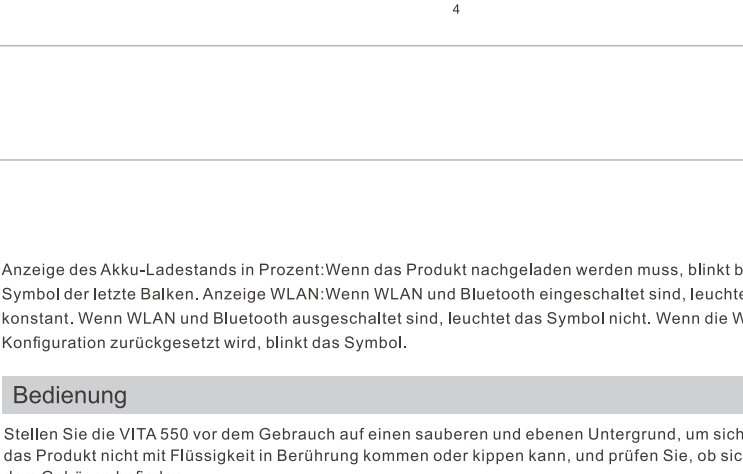


M4 x XT60 Solarmodul-Ladekabel, 1,5 m AutoLadekabel

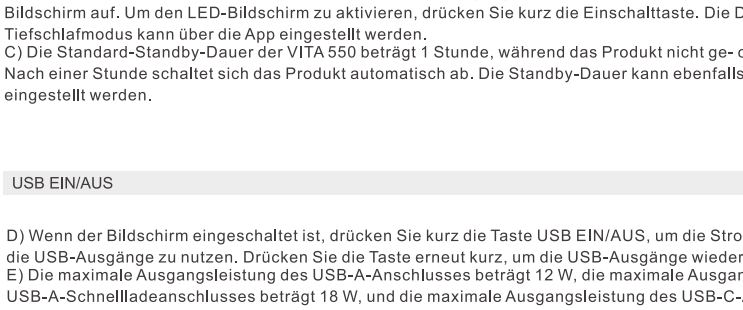
### Vorstellung der VITA 550



### Produkt EIN/AUS LED-Anzeige



### LED-Anzeige



### AC-EIN/AUS

- H) Um die AC-Ausgänge einzuschalten, drücken Sie kurz den AC-EIN/AUS, die AC-Kontrollleuchte leuchtet auf und die Wechselstromsteckdosen können verwendet werden. Wenn Sie die Taste erneut kurz drücken, blinzelt die AC-Kontrollleuchte nicht mehr und die AC-Ausgänge werden ausgeschaltet.
- I) Wenn das Produkt in einem tiefen Entladestadium ist, geben Sie die Taste EIN/AUS über den Tiefentladestadium über. Dann schaltet sich der LED-Bildschirm automatisch aus. Wenn der akkumulierte Ladestand über eine Taste belädt wird, blinzelt der LED-Bildschirm auf. Um den LED-Bildschirm zu aktivieren, drücken Sie kurz die Einschalttaste. Die Dauer des Tiefentladestadiums wird ausgeschaltet.
- J) Die Standard-Standby-Dauer der VITA 550 beträgt 1 Stunde, während das Produkt nicht geladene oder entladen wird. Nach einer Minute schaltet sich das Produkt automatisch ab. Die Standby-Dauer kann ebenfalls über die App eingestellt werden.

### Kabelloses Laden

- J) Das kabellose Laden wird aktiviert, wenn der DC EIN/AUS eingeschaltet wird. Sie können das zu ladende Gerät kabellos laden, indem Sie es innerhalb der Reichweite des kabellosen Ladens auf die Powerstation legen. Diese Funktion ist nur für Geräte verfügbar, die kabelloses Laden unterstützen. Sie können den Status des kabellosen Ladens über den Ladestatus Ihres Mobilgeräts prüfen.

### LED-Licht ein- und ausschalten

- K) Wenn der Bildschirm eingeschaltet ist, drücken Sie kurz auf die Taste „Beleuchtung“, um die LED-Lampe einzuschalten. Blinzeln die LED-Lampe konstant leuchtet, nach erneutem kurzes Drücken der „Beleuchtung“-Taste blinzelt die LED-Lampe.
- L) Drücken Sie die Taste „Beleuchtung“ erneut kurz, um die LED-Beleuchtung auszuschalten. Die LED-Beleuchtung wechselt sich ab. Die Helligkeit der LED-Lampe kann über die App eingestellt werden.
- M) Die Helligkeit des Lichts kann auch über die App eingestellt werden.

### Vorstellung der VITA 550

Wenn Ihre portable Powerstation länger als 3 Monate nicht benutzt wurde, empfiehlt es sich, den Akku auf 0 % zu entladen und dann auf 100 % aufzuladen, um die Lebensdauer nach längerer Inaktivität zu verbessern.

### Wiederaufladung

- Das Produkt kann an einer Wandsteckdose, über ein Solarmodul und über das Auto aufgeladen werden.
- Das Produkt unterstützt gleichzeitiges Laden und Entladen. Im Falle einer Überladung wird ein automatisches Growatt nicht mehr Verantwortung für eventuelle Folgen.
- Verwenden Sie kein Ladekabel, das nicht offiziell von Growatt zum Aufladen vorgesehen ist. Andernfalls übernimmt Growatt keine Verantwortung für eventuelle Folgen.

### Bedienung

Stellen Sie die VITA 550 vor dem Gebrauch auf einen ebenen und ebenen Untergrund, um sicherzustellen, dass das Produkt nicht in Flüssigkeiten in Berührung kommen oder kippen kann, und prüfen Sie, ob sich Fremdkörper auf dem Produkt befinden.

### Produkt Ein- und Ausschalten

- I) Halten Sie die Einschalttaste 1 Sekunde lang gedrückt, um das Produkt einzuschalten. Der LED-Bildschirm leuchtet ein und der Bildschirm zeigt den aktuellen Ladestand und die verbleibende Laufzeit. Drücken Sie die Taste EIN/AUS, um das Produkt auszuschalten. Der LED-Bildschirm wird nach dem Ausschalten ebenfalls ausgeschaltet.
- II) Wenn das Produkt in einem tiefen Entladestadium ist, geben Sie die Taste EIN/AUS über den Tiefentladestadium über. Dann schaltet sich der LED-Bildschirm automatisch aus. Wenn der akkumulierte Ladestand über eine Taste belädt wird, blinzelt der LED-Bildschirm auf. Um den LED-Bildschirm zu aktivieren, drücken Sie kurz die Einschalttaste. Die Dauer des Tiefentladestadiums wird ausgeschaltet.
- III) Die Standard-Standby-Dauer der VITA 550 beträgt 1 Stunde, während das Produkt nicht geladene oder entladen wird. Nach einer Minute schaltet sich das Produkt automatisch ab. Die Standby-Dauer kann ebenfalls über die App eingestellt werden.

### USB-EIN/AUS

II) Wenn der Bildschirm eingeschaltet ist, drücken Sie kurz die Taste USB EIN/AUS, um die Stromerzeugung über die USB-Ausgänge zu nutzen. Drücken Sie die Taste erneut kurz, um die USB-Ausgänge wieder auszuschalten. III) Die maximale Ausgangsleistung des USB-Ausgangs beträgt 12 W, die maximale Ausgangsleistung des USB-C-Schnellladestroms beträgt 18 W, und die maximale Ausgangsleistung des USB-C-Ausgangs beträgt 100 W.

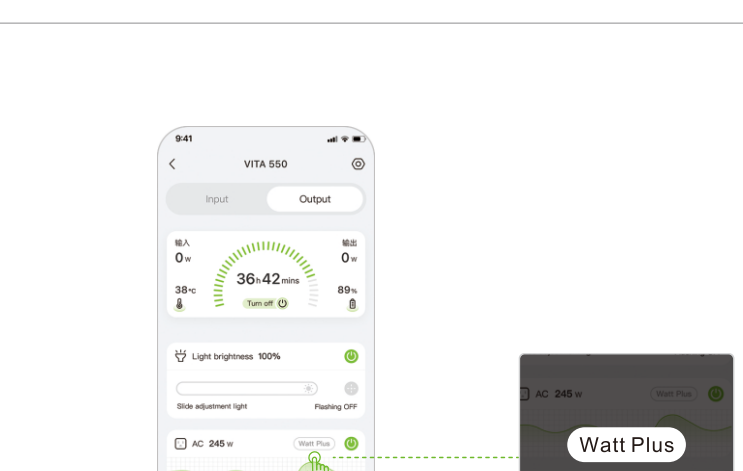
### DC EIN/AUS

F) Wenn der Bildschirm eingeschaltet ist, drücken Sie kurz die Taste DC EIN/AUS, die Kontrollleuchte leuchtet auf und der DC-Ausgang (entsprechend des Ausgangs) und des DC-5521-Ausgangs kann verwendet werden. Wenn Sie die Taste für den DC-Ausgang erneut kurz drücken, erlischt die Kontrollleuchte, und der Gleichstromausgang wird ausgeschaltet.

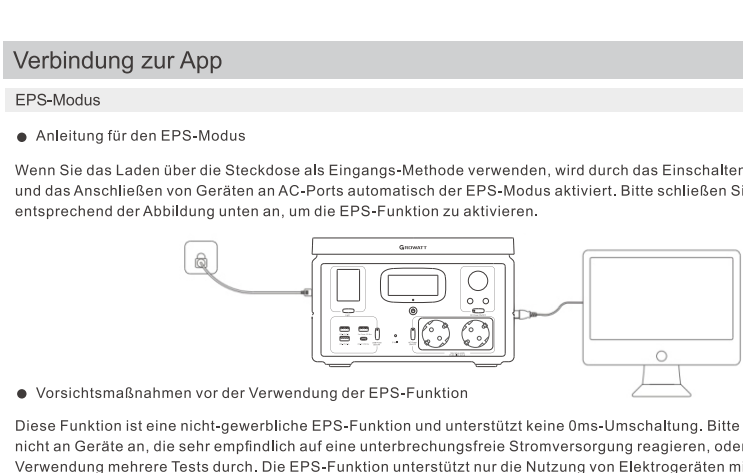
### AC-Ladung

- Die AC-Ladenschlüsse der VITA 550 befinden sich an der rechten Seite des Produkts. Bitte befolgen Sie die nachstehenden Anweisungen zum Aufladen des Produkts.
- Das AC-Ladenschluss des dieses Produkts ist für gleichzeitiges AC-Laden konfiguriert. Benutzende können zwischen zwei Ladegeschwindigkeiten wählen: Schnellladen und Langsamladen.
- Das AC-Aufladen erfolgt strombidirektional. Schnellladen. Sie können über die App oder durch kurzes Drücken von Schnell- und Langsamladetaste „Schnell“ zwischen AC-Schnell- und Langsamladen wechseln. Nach dem Neustart verwendet das Gerät den zuletzt eingestellten Modus.

### Anschluss an zwei 2x1100 W Solarmodulen in Parallelschaltung



### 24V/200W DC-Solarmodule x 1



### Die Funktion Watt+

Die Funktion Watt+ zu vermeiden, die durch den Überlastungsdruck elektrischer Geräte verursacht werden. Wenn Sie die Watt+ Funktion verwenden, wird die Gesamtanfangsleistung, die die Nennleistung übersteigt, zunächst die Watt+ Funktion in der App zu aktivieren. Damit das Produkt Geräte mit hoher Leistung mit Strom versorgen kann, muss die Leistung der Funktion Watt+ vollständig deaktiviert.

- Bei dem Verwendung der Funktion Watt+ sind folgende zu beachten: Die Funktion kann über die MyGo-App ein- oder ausgeschaltet werden.
- Bei den folgenden Fällen schaltet die Funktion nicht zur Verfügung:
  - a) Wenn der AC-Ausgang während Ladestand verwendet wird.
  - b) Wenn die Funktion ausgeschaltet ist.
- Die Funktion Watt+ eignet sich für Heizgeräte und andere Elektrogeräte, aber nicht für Geräte, die sich nicht geeignet für elektrische Geräte, die mit einem Spannungsschutz ausgestattet sind, oder für Geräte, die eine hohe Spannungsgrenze aufweisen. Da die Funktion Watt+ nur für die Verwendung mit einem normalen Netzteil ist, ist die AC-Ausgang des Produkts auf eine Nennleistung von 600 W und eine Spitzenleistung von 1200 W. Es wird empfohlen, die Nennleistung der Belastung zu begrenzen, um die Spannung zu prüfen und sicherzustellen, dass die Gesamtanfangsleistung der Belastung übersteigt die Nennleistung liegt.
- Watt+ ist deaktiviert, wenn die VITA 550 an ein AC-Stromnetz angeschlossen ist.

### Verbindung zur App

#### Apples-Modus

- Anleitungen für den EPS-Modus
- Wenn Sie das Laden über die Steckdose an EPS-Funktion verwenden, wird durch das Einschalten des AC-Ausgangs und die Abschließen der Geräte ein AC-Porta automatisch und der EPS-Modus aktiviert. Bitte schließen Sie das Gerät entsprechend der Abbindung unten, um die EPS-Funktion zu aktivieren.

#### Verbinden Sie die App mit dem EPS-Modus

- Vormaßnahmen vor der Verbindung der EPS-Funktion
- Wenn Sie die App nicht verwenden können, überprüfen Sie die Stromversorgung. Bitte bestätigen Sie die Stromversorgung ist eine stabile Stromversorgung und überprüften Sie die Stromversorgung. Bitte bestätigen Sie die Stromversorgung ist eine stabile Stromversorgung und überprüften Sie die Stromversorgung.
- Wenn Sie die App nicht verwenden können, überprüfen Sie die Stromversorgung. Bitte bestätigen Sie die Stromversorgung ist eine stabile Stromversorgung und überprüften Sie die Stromversorgung.

#### Verbinden Sie die App mit dem EPS-Modus

- Wenn Sie die App nicht verwenden können, überprüfen Sie die Stromversorgung. Bitte bestätigen Sie die Stromversorgung ist eine stabile Stromversorgung und überprüften Sie die Stromversorgung.

#### Verbinden Sie die App mit dem EPS-Modus

- Wenn Sie die App nicht verwenden können, überprüfen Sie die Stromversorgung. Bitte bestätigen Sie die Stromversorgung ist eine stabile Stromversorgung und überprüften Sie die Stromversorgung.

#### Verbinden Sie die App mit dem EPS-Modus

- Wenn Sie die App nicht verwenden können, überprüfen Sie die Stromversorgung. Bitte bestätigen Sie die Stromversorgung ist eine stabile Stromversorgung und überprüften Sie die Stromversorgung.

#### Verbinden Sie die App mit dem EPS-Modus

- Wenn Sie die App nicht verwenden können, überprüfen Sie die Stromversorgung. Bitte bestätigen Sie die Stromversorgung ist eine stabile Stromversorgung und überprüften Sie die Stromversorgung.

#### Verbinden Sie die App mit dem EPS-Modus

- Wenn Sie die App nicht verwenden können, überprüfen Sie die Stromversorgung. Bitte bestätigen Sie die Stromversorgung ist eine stabile Stromversorgung und überprüften Sie die Stromversorgung.

#### Verbinden Sie die App mit dem EPS-Modus

- Wenn Sie die App nicht verwenden können, überprüfen Sie die Stromversorgung. Bitte bestätigen Sie die Stromversorgung ist eine stabile Stromversorgung und überprüften Sie die Stromversorgung.

#### Verbinden Sie die App mit dem EPS-Modus

- Wenn Sie die App nicht verwenden können, überprüfen Sie die Stromversorgung. Bitte bestätigen Sie die Stromversorgung ist eine stabile Stromversorgung und überprüften Sie die Stromversorgung.

#### Verbinden Sie die App mit dem EPS-Modus

- Wenn Sie die App nicht verwenden können, überprüfen Sie die Stromversorgung. Bitte bestätigen Sie die Stromversorgung ist eine stabile Stromversorgung und überprüften Sie die Stromversorgung.

#### Verbinden Sie die App mit dem EPS-Modus

- Wenn Sie die App nicht verwenden können, überprüfen Sie die Stromversorgung. Bitte bestätigen Sie die Stromversorgung ist eine stabile Stromversorgung und überprüften Sie die Stromversorgung.

#### Verbinden Sie die App mit dem EPS-Modus

- Wenn Sie die App nicht verwenden können, überprüfen Sie die Stromversorgung. Bitte bestätigen Sie die Stromversorgung ist eine stabile Stromversorgung und überprüften Sie die Stromversorgung.

#### Verbinden Sie die App mit dem EPS-Modus

- Wenn Sie die App nicht verwenden können, überprüfen Sie die Stromversorgung. Bitte bestätigen Sie die Stromversorgung ist eine stabile Stromversorgung und überprüften Sie die Stromversorgung.

#### Verbinden Sie die App mit dem EPS-Modus

- Wenn Sie die App nicht verwenden können, überprüfen Sie die Stromversorgung. Bitte bestätigen Sie die Stromversorgung ist eine stabile Stromversorgung und überprüften Sie die Stromversorgung.

#### Verbinden Sie die App mit dem EPS-Modus

- Wenn Sie die App nicht verwenden können, überprüfen Sie die Stromversorgung. Bitte bestätigen Sie die Stromversorgung ist eine stabile Stromversorgung und überprüften Sie die Stromversorgung.

#### Verbinden Sie die App mit dem EPS-Modus

- Wenn Sie die App nicht verwenden können, überprüfen Sie die Stromversorgung. Bitte bestätigen Sie die Stromversorgung ist eine stabile Stromversorgung und überprüften Sie die Stromversorgung.

#### Verbinden Sie die App mit dem EPS-Modus

- Wenn Sie die App nicht verwenden können, überprüfen Sie die Stromversorgung. Bitte bestätigen Sie die Stromversorgung ist eine stabile Stromversorgung und überprüften Sie die Stromversorgung.

#### Verbinden Sie die App mit dem EPS-Modus

- Wenn Sie die App nicht verwenden können, überprüfen Sie die Stromversorgung. Bitte bestätigen Sie die Stromversorgung ist eine stabile Stromversorgung und überprüften Sie die Stromversorgung.

### Verbinden die Powerstation mit Ihrem Mobilgerät

Wenn das Produkt bereits mit einem Mobilgerät verbunden ist, müssen Sie die Kopplung des Produkts mit diesem aktuellen Mobilgerät auflösen, bevor Sie es erneut mit einem anderen Mobilgerät koppeln. Nach dem Neuverbinden können Sie die neue Mobilgeräte mit der Powerstation verwenden.

### Entkopplung vom aktuellen Mobilgerät

Methoden 1: Entkopplung über die App  
 a) Gehen Sie zu Geräte-Warten Sie das Produkt aus der Geräteeiste aus, um die Produktleuchte einzublenden, und klicken Sie dann auf um die Entkopplung auszuführen.  
 b) Klicken Sie auf Gerät entfernen und bestätigen Sie.

Methoden 2: Bluetooth/WLAN zurücksetzen, um die Powerstation aufzuladen  
 Halten Sie die WLAN-Steckdose (Taste am Gerät) 3 Sekunden lang gedrückt, um einen Playliston hören. Der Kopplungsmodus des Geräts wird erfolgreich gelöst, melden Sie sich bitte in der App auf dem neuen Mobilgerät ein, um dieses zu koppeln. (Bitte beachten Sie die Schritte unten, um die Verbindung der Powerstation mit Ihrem Mobilgerät.)



### Verbinden die Powerstation mit Ihrem Mobilgerät

Wenn das Produkt bereits mit einem Mobilgerät verbunden ist, müssen Sie die Kopplung des Produkts mit diesem aktuellen Mobilgerät auflösen, bevor Sie es erneut mit einem anderen Mobilgerät koppeln. Nach dem Neuverbinden können Sie die neue Mobilgeräte mit der Powerstation verwenden.

### Entkopplung vom aktuellen Mobilgerät

Methoden 1: Entkopplung über die App  
 a) Gehen Sie zu Geräte-Warten Sie das Produkt aus der Geräteeiste aus, um die Produktleuchte einzublenden, und klicken Sie dann auf um die Entkopplung auszuführen.  
 b) Klicken Sie auf Gerät entfernen und bestätigen Sie.

Methoden 2: Bluetooth/WLAN zurücksetzen, um die Powerstation aufzuladen  
 Halten Sie die WLAN-Steckdose (Taste am Gerät) 3 Sekunden lang gedrückt, um einen Playliston hören. Der Kopplungsmodus des Geräts wird erfolgreich gelöst, melden Sie sich bitte in der App auf dem neuen Mobilgerät ein, um dieses zu koppeln. (Bitte beachten Sie die Schritte unten, um die Verbindung der Powerstation mit Ihrem Mobilgerät.)



### Verbinden die Powerstation mit Ihrem Mobilgerät

Wenn das Produkt bereits mit einem Mobilgerät verbunden ist, müssen Sie die Kopplung des Produkts mit diesem aktuellen Mobilgerät auflösen, bevor Sie es erneut mit einem anderen Mobilgerät koppeln. Nach dem Neuverbinden können Sie die neue Mobilgeräte mit der Powerstation verwenden.

### Entkopplung vom aktuellen Mobilgerät

Methoden 1: Entkopplung über die App  
 a) Gehen Sie zu Geräte-Warten Sie das Produkt aus der Geräteeiste aus, um die Produktleuchte einzublenden, und klicken Sie dann auf um die Entkopplung auszuführen.  
 b) Klicken Sie auf Gerät entfernen und bestätigen Sie.

Methoden 2: Bluetooth/WLAN zurücksetzen, um die Powerstation aufzuladen  
 Halten Sie die WLAN-Steckdose (Taste am Gerät) 3 Sekunden lang gedrückt, um einen Playliston hören. Der Kopplungsmodus des Geräts wird erfolgreich gelöst, melden Sie sich bitte in der App auf dem neuen Mobilgerät ein, um dieses zu koppeln. (Bitte beachten Sie die Schritte unten, um die Verbindung der Powerstation mit Ihrem Mobilgerät.)



### Verbinden die Powerstation mit Ihrem Mobilgerät

Wenn das Produkt bereits mit einem Mobilgerät verbunden ist, müssen Sie die Kopplung des Produkts mit diesem aktuellen Mobilgerät auflösen, bevor Sie es erneut mit einem anderen Mobilgerät koppeln. Nach dem Neuverbinden können Sie die neue Mobilgeräte mit der Powerstation verwenden.

### Entkopplung vom aktuellen Mobilgerät

Methoden 1: Entkopplung über die App  
 a) Gehen Sie zu Geräte-Warten Sie das Produkt aus der Geräteeiste aus, um die Produktleuchte einzublenden, und klicken Sie dann auf um die Entkopplung auszuführen.  
 b) Klicken Sie auf Gerät entfernen und bestätigen Sie.

Methoden 2: Bluetooth/WLAN zurücksetzen, um die Powerstation aufzuladen  
 Halten Sie die WLAN-Steckdose (Taste am Gerät) 3 Sekunden lang gedrückt, um einen Playliston hören. Der Kopplungsmodus des Geräts wird erfolgreich gelöst, melden Sie sich bitte in der App auf dem neuen Mobilgerät ein, um dieses zu koppeln. (Bitte beachten Sie die Schritte unten, um die Verbindung der Powerstation mit Ihrem Mobilgerät.)



### Verbinden die Powerstation mit Ihrem Mobilgerät

Wenn das Produkt bereits mit einem Mobilgerät verbunden ist, müssen Sie die Kopplung des Produkts mit diesem aktuellen Mobilgerät auflösen, bevor Sie es erneut mit einem anderen Mobilgerät koppeln. Nach dem Neuverbinden können Sie die neue Mobilgeräte mit der Powerstation verwenden.

### Entkopplung vom aktuellen Mobilgerät

Methoden 1: Entkopplung über die App  
 a) Gehen Sie zu Geräte-Warten Sie das Produkt aus der Geräteeiste aus, um die Produktleuchte einzublenden, und klicken Sie dann auf um die Entkopplung auszuführen.  
 b) Klicken Sie auf Gerät entfernen und bestätigen Sie.

Methoden 2: Bluetooth/WLAN zurücksetzen, um die Powerstation aufzuladen  
 Halten Sie die WLAN-Steckdose (Taste am Gerät) 3 Sekunden lang gedrückt, um einen Playliston hören. Der Kopplungsmodus des Geräts wird erfolgreich gelöst, melden Sie sich bitte in der App auf dem neuen Mobilgerät ein, um dieses zu koppeln. (Bitte beachten Sie die Schritte unten, um die Verbindung der Powerstation mit Ihrem Mobilgerät.)



### Verbinden die Powerstation mit Ihrem Mobilgerät

Wenn das Produkt bereits mit einem Mobilgerät verbunden ist, müssen Sie die Kopplung des Produkts mit diesem aktuellen Mobilgerät auflösen, bevor Sie es erneut mit einem anderen Mobilgerät koppeln. Nach dem Neuverbinden können Sie die neue Mobilgeräte mit der Powerstation verwenden.

### Entkopplung vom aktuellen Mobilgerät