

PowerView® automation

PowerView® gen 3 automation mit Apple Home integrieren

PowerView® gen 3 automation



PowerView®
smart blinds

PowerView® gen 3 automation mit Apple Home integrieren



Inhalt

PowerView® gen 3 automation mit Apple Home integrieren	2
Bevor Sie beginnen	2
Voraussetzungen.....	2
Tipps zur Einrichtung	3
Schritt-für-Schritt-Anleitung	3
Sprachbefehle zur Steuerung der Anlagen verwenden	5
Tipps und Tricks für Produkte mit mehreren Funktionen	5

PowerView® Automation ist jetzt mit Matter kompatibel. Matter ist ein offenes Smart-Home-Protokoll, das entwickelt wurde, um Geräte verschiedener Marken und Plattformen miteinander zu verbinden. Die Integration ist direkt in die PowerView® App eingebaut und ermöglicht eine einfache Verbindung mit Apple Home.

Bevor Sie beginnen

Voraussetzungen

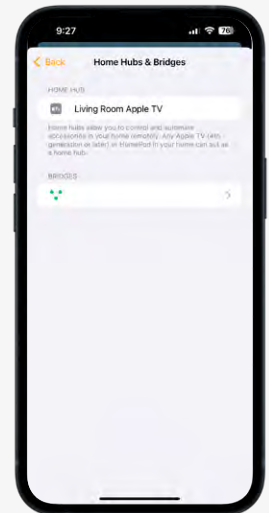
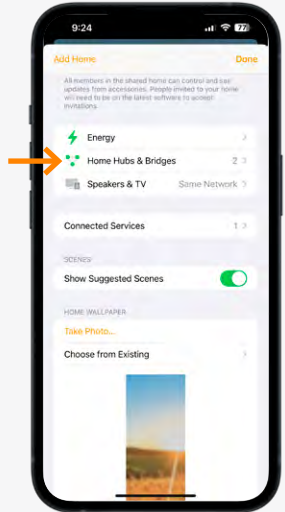
- › Neueste Version der PowerView® App (ab Version 3.12.1) sowie ein PowerView®-Konto
- › PowerView® Gateway mit Firmware-Version mindestens 3.2.46
- › iPhone oder iPad mit iOS/iPadOS 16.1 oder höher sowie die Apple Home-App
- › Ein Apple-Gerät als Home Hub (z. B. Apple TV, HomePod, HomePod mini)

HINWEIS: Ab iOS 18 wird ein Home Hub empfohlen, ist jedoch nicht zwingend erforderlich.

PowerView® gen 3 automation mit Apple Home integrieren

Tipps zur Einrichtung

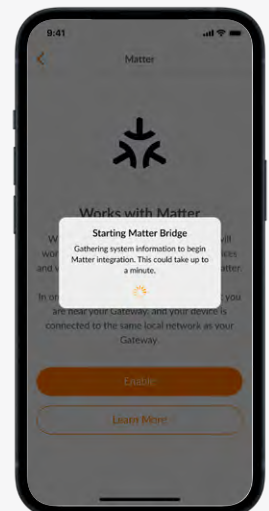
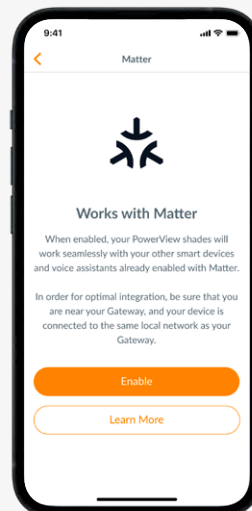
- Stellen Sie sicher, dass Ihr PowerView® Gateway mit Ihrem Heimnetzwerk verbunden und auf dem aktuellen Stand ist (mindestens Firmware-Version 3.2.46).
 - Um die Firmware-Version zu überprüfen, navigieren Sie in der PowerView® App zu „Mehr“ → „Zubehör“ → „Gateways“ → Gateway auswählen → „Info & Optionen“.
 - Durch kurzes Drücken der Taste „P“ auf der Rückseite des Gateways werden verfügbare Updates gesucht und installiert. Die Gateway-LED blinkt gelb während des Updatevorgangs und leuchtet blau, sobald der Vorgang abgeschlossen ist.
- Führen Sie notwendige Firmware-Updates der PowerView®-Anlagen vor der Integration durch. Ältere Firmware-Versionen können zu Kompatibilitätsproblemen führen.
 - Navigieren Sie zu „Mehr“ → „Firmware-Updates“, um verfügbare Updates anzuzeigen und zu starten.
- Erstellen Sie ggf. ein Zuhause in der iOS Home-App, bevor Sie mit der Integration beginnen.
- Fügen Sie Ihrer Home-App einen Matter-kompatiblen Home Hub hinzu, z. B.:
 - Apple TV (4. Generation oder neuer)
 - HomePod (1. oder 2. Generation)
 - HomePod mini
- Wenn Sie Ihr PowerView® Home bereits über HomeKit zur Home-App hinzugefügt haben, empfehlen wir Ihnen, es zunächst aus der Apple Home-App zu löschen und dann den Anweisungen zum Hinzufügen als Matter-fähiges Zubehör zu folgen.



Schritt-für-Schritt-Anleitung

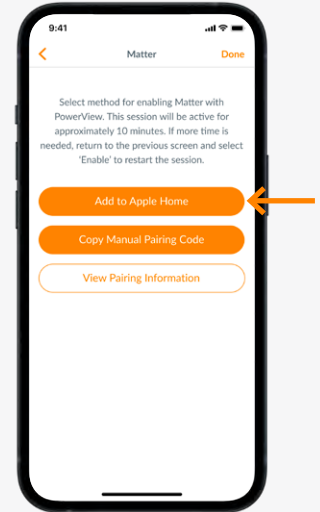
Öffnen Sie die PowerView® App und wählen Sie das gewünschte Zuhause aus.

1. Tippen Sie unten rechts auf „Mehr“.
3. Wählen Sie „Integrationen“.
4. Wählen Sie „Matter“.
5. Tippen Sie auf „Aktivieren“. Warten Sie, bis das Gateway auf die Matter-Dienste zugreift (dies kann einige Minuten dauern).



PowerView® gen 3 automation mit Apple Home integrieren

6. Tippen Sie auf „Zu Apple Home hinzufügen“.
7. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm:
Drücken Sie die Schaltfläche „Weiter“, um fortzufahren.
 - a. Sie können den Bridge-Namen des Gateways ändern.
 - b. Durch Tippen auf „Identifizieren“ blinkt die Gateway-LED.
8. Ordnen Sie jede Anlage einem Raum in Apple Home zu:
 - a. Optional: Passen Sie den Anlagenamen an.
 - b. Durch Tippen auf „Identifizieren“ bewegt sich die Anlage.
 - c. Jede Anlage wird in der Apple Home-App mit vier Bestätigungsbildschirmen dargestellt.
9. Nachdem alle Anlagen hinzugefügt wurden, tippen Sie auf „Fertig“, um zur PowerView® App zurückzukehren.



HINWEIS: Anlagen mit mehreren Funktionen (z. B. Top-Down-Bottom-Up) erscheinen in Apple Home als Geräte mit mehreren Kacheln. Diese sollten sinnvoll umbenannt werden. Weitere Hinweise dazu finden Sie im Abschnitt „Tipps und Tricks“.

Herzlichen Glückwunsch!

Ihre Anlagen können nun über die Apple Home App gesteuert werden. Ihre Anlagen wurden nun zu Apple Home hinzugefügt und werden auf allen Geräten mit Zugriff auf Apple Home angezeigt.

PowerView® gen 3 automation mit Apple Home integrieren

Sprachbefehle zur Steuerung der Anlagen verwenden

Steuern Sie PowerView®-Anlagen per Sprachbefehl über Siri-fähige Geräte. PowerView® arbeitet mit Siri zusammen, sodass Sie einzelne Produkte, Räume mit Produkten oder in der PowerView®- oder Apple Home-App erstellte Szenen per Sprachbefehl aktivieren können. Sagen Sie einfach „Hey Siri“, gefolgt von „Öffnen“, „Schließen“ oder „Aktivieren“ und anschließend den Namen der Anlage, des Raums oder der Szene. Beispiele für Sprachbefehle zur Steuerung Ihrer Anlagen. Beispiele für Sprachbefehle:

„Hey Siri, stelle die Jalousie links im Wohnzimmer auf 50 %.“

„Hey Siri, aktiviere ‚Guten Morgen.‘“

Szenen und Automatisierungen müssen in der Apple Home-App erstellt werden. Vorhandene PowerView®-Szenen und -Zeitpläne werden nicht in Apple Home importiert.

Tipps und Tricks für Produkte mit mehreren Funktionen

Anlagen mit mehreren Funktionen (z. B. Top-Down-Bottom-Up, sekundäre Kippsteuerung usw.) werden in Apple Home jeweils als eine Anlage mit mehreren Diensten bereitgestellt, die umbenannt werden sollten. Für eine optimale Sprachsteuerung empfehlen wir Folgendes:

- Für Top-Down-Bottom-Up-Anlagen empfehlen wir, die Namen von zB. „Anlage“ und „Anlage2“ in „Oben“ und „Unten“ zu ändern. So können Sie „Oben“ bzw. „Unten“ in Ihre Sprachbefehle integrieren.
 - Diese können während der Einrichtung umbenannt werden. Sie sollten dies jedoch nachträglich tun, um zu testen, welche Kachel welche Funktion steuert, und um sicherzustellen, dass die Namen Ihren Erwartungen entsprechen.
- Sprachbefehle für Produkte mit mehreren Befehlen funktionieren möglicherweise nicht wie erwartet, wenn „Anlage“ und „Anlage2“ nicht umbenannt werden. Sehen Sie sich die Liste der Sprachbefehle und das zugehörige Verhalten von Anlage für Top-Down-Bottom-Up-Anlage an, um die Erwartungen besser zu erfüllen:
 - *„Hey Siri, stelle die Anlage im Wohnzimmer auf 50 %“* - beide Schienen werden so bewegt, dass sie sich in der Mitte treffen, jeweils auf 50 %.
 - *„Hey Siri, stelle die Anlagen im Wohnzimmer auf 25 % (oder einen beliebigen Wert bis einschließlich 50 %)“* - beide Schienen werden in die gewünschte Prozentposition gebracht.
 - *„Hey Siri, stelle die Anlagen im Wohnzimmer auf 70 % (oder einen beliebigen Wert über 50 %)“* - positive Antwort von Siri, aber keine Reaktion vom Rollo.

PowerView® gen 3 automation mit Apple Home integrieren

- Für Top-Down-Bottom-Up führt die Umbenennung der Dienste in „Oben“ und „Unten“ und die Integration dieser Funktion in die Sprachbefehle zu besseren Ergebnissen, wie in den folgenden Beispielen:
 - **„Hey Siri, stelle die obere Anlagen im Wohnzimmer auf <beliebige Position>“** - nur die obere Schiene wird in die gewünschte Position bewegt.
 - **„Hey Siri, stelle die untere Anlage im Wohnzimmer auf <beliebige Position>“** - nur die untere Schiene wird in die gewünschte Position bewegt.
- Produkte mit sekundärer Neigungssteuerung wie Silhouette, Jalousien, Vertikaljalousien und Holzjalousien reagieren nicht auf Sprachbefehle zur Neigungseinstellung einzelner Anlagen oder Anlagengruppen. Die Erstellung von Szenen ermöglicht die Sprachsteuerung dieser Funktion.

Für ein optimales Erlebnis mit der Touch-Bedienung in der Google Home App beachten Sie die folgenden Tipps:

- Die Touch-Bedienung in der Google Home App erfolgt typischerweise über das runde Symbol auf der Anlagen-Kachel, mit dem Sie zwischen Öffnen und Schließen wechseln können. Tippen Sie auf die Kachel außerhalb des Kreises, um einen Schieberegler zu öffnen. Tippen Sie anschließend auf das Zahnradsymbol, um die Neigungssteuerung zu aktivieren.
- Bei Anlagen mit Mehrfachsteuerung öffnet jedes Tippen innerhalb oder außerhalb des Kreises die Kachel mit zwei Schiebereglern (oben und unten). Hier finden Sie aufgelistetes Zubehör.
 - Für Anlagen mit Top-Down-/Bottom-Up-Funktion werden zwei Zubehörteile angezeigt: eines für die untere und eines für die obere Schiene. Tippen Sie erneut auf die vordere Anlage, um den Schieberegler und ein Zahnrad anzuzeigen. Tippen Sie auf dieses Zahnrad, um die Neigungssteuerung für die Produkte Silhouette, Jalousien, Vertikaljalousien und Holzjalousien anzuzeigen.