

# Cisco Business Switch Stacking-Modusauswahl

## Ziel

Mit diesem Tool können Sie entscheiden, ob Sie den Native- oder Hybrid-Modus für das Stacking Ihres 10G-Switches der Cisco Business 350-Serie wählen müssen.

## Einleitung

Richten Sie Stacking für Ihre Cisco Business-Switches ein? Es ist wichtig zu wissen, dass alle Einheiten im Stack den gleichen Stack-Modus haben müssen.

Wenn eine Einheit als aktiver Switch ausgewählt wurde, kann sie die Anforderung ihres Nachbarn, dem Stack beizutreten, ablehnen, wenn sie über einen inkonsistenten Stack-Einheitenmodus verfügt. Wenn ein Gerät aufgrund seines Stack-Einheitenmodus abgelehnt wird, wird es logisch heruntergefahren (die Ports können keinen Datenverkehr senden/empfangen) und alle LEDs (System, FAN, Geräte-IDs, Netzwerk-Ports und Stack-Ports-LEDs) werden aktiviert.

Die Legacy-Switches der Serie SX können nicht mit den neuen Cisco Business Stackable Switches kombiniert werden. Wenn Sie diese Legacy-Switches in einem Stack zusammenfassen, sollten Sie sich den [Vergleich der unterstützten Funktionen der Cisco Stackable Managed Switches für Hybrid-Stacking ansehen](#).

Einige Kombinationsbegriffe sind Ihnen möglicherweise nicht vertraut. Weitere Informationen finden Sie unter [Cisco Business: Glossar der neuen Begriffe](#).

## Unterstützte Geräte | Software-Version

- CBS350 ([Datenblatt](#)) | 3.0.0.69 ([Aktuelle Version herunterladen](#))
- CBS350-2X ([Datenblatt](#)) | 3.0.0.69 ([Aktuelle Version herunterladen](#))
- CBS350-4X ([Datenblatt](#)) | 3.0.0.69 ([Aktuelle Version herunterladen](#))

Um den Modus zu bestimmen, wählen Sie die Anzahl der Switches aus, die gestapelt werden sollen, und anschließend die Switch-Modelle für den Stack. So einfach ist das!

CBS350 Stacking-Modusauswahl

Ich möchte stapeln  switches

# S

## Auswahl von Geräten zur Bestimmung des Stacking-Modus

Gerät 1

+

Gerät 2

---

- CBS 350-24T-4X
- CBS 350-24P-4X
- CBS 350-24FP-4X
- CBS 350-48T-4X
- CBS 350-48P-4X
- CBS 350-48FP-4X
- CBS 350-8MP-2X
- CBS 350-24MGP-4X
- CBS 350-12NP-4X
- CBS 350-24NGP-4X
- CBS 350-48NGP-4X
- CBS 350-8XT
- CBS 350-12XT
- CBS 350-24XS
- CBS 350-24XT
- CBS 350-48XT-4X
- CBS 350-8MGP-2X
- CBS 350-12XS
- CBS 350-16XTS
- CBS 350-24XTS

Sie benötigen weitere Artikel zu Ihrem CBS350 Switch? Unter den folgenden Links finden Sie weitere Informationen.

[IP-Adresseinstellungen](#) [Stack-Einstellungen](#) [Stacking-Richtlinien](#) [SSH-Benutzerauthentifizierung](#) [SSH-Serverauthentifizierung](#) [Kennwortwiederherstellung](#)  
[Zugriff auf CLI mit PuTTY](#) [VLANs erstellen](#) [Reset-Switch](#)

## Informationen zu dieser Übersetzung

Cisco hat dieses Dokument maschinell übersetzen und von einem menschlichen Übersetzer editieren und korrigieren lassen, um unseren Benutzern auf der ganzen Welt Support-Inhalte in ihrer eigenen Sprache zu bieten. Bitte beachten Sie, dass selbst die beste maschinelle Übersetzung nicht so genau ist wie eine von einem professionellen Übersetzer angefertigte. Cisco Systems, Inc. übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit dieser Übersetzungen und empfiehlt, immer das englische Originaldokument (siehe bereitgestellter Link) heranzuziehen.