



Bienvenido

El concentrador de 9 puertos se conecta a su computadora o tablet y le brinda instantáneamente nueve puertos adicionales que puede usar para conectarle con otros dispositivos, como un teléfono, redes, monitores, unidades de datos y más.

Para obtener el manual de instrucciones completo, visite el sitio web [ZAGGInstructions.com](#).

Atención de la FCC:
Este dispositivo cumple con la parte 15 de las normas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia que reciba, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Cualquier cambio o modificación que no esté expresamente aprobado por la parte responsable del cumplimiento podrá anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Nota: Este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple con los límites para dispositivos digitales de Clase B, de conformidad con la parte 15 de las Normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales a las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales a la recepción de radio o televisión, lo que se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario tratar de corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que el receptor está conectado.

Garantía:
En ZAGG, nos dedicamos a fabricar productos de la mejor calidad. Para respaldarlo, este producto tiene una garantía de dos años. Esta garantía no afecta ningún derecho legal al que pueda tener derecho. Conserve una copia de su recibo de compra como comprobante de compra. Para obtener

información más detallada sobre la garantía, visite: [https://www.zagg.com/warranty-policies/](#)

Si tiene problemas, comuníquese con el Servicio de Atención al Cliente de ZAGG.
[support.zagg.com | questions@zagg.com | 1-800-700-ZAGG \(9244\) 00-1-801-839-3906 para clientes internacionales](#)

Notas:
Este dispositivo cumple con la parte 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este dispositivo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales a las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales a la recepción de radio o televisión, lo que se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario tratar de corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que el receptor está conectado.

Garantía:
En ZAGG, nos dedicamos a fabricar productos de la mejor calidad. Para respaldarlo, este producto tiene una garantía de dos años. Esta garantía no afecta ningún derecho legal al que pueda tener derecho. Conserve una copia de su recibo de compra como comprobante de compra. Para obtener

una copia de su recibo de compra como comprobante de compra. Para obtener

Atención de la FCC:
Este dispositivo cumple con la parte 15 de las normas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia que reciba, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Cualquier cambio o modificación que no esté expresamente aprobado por la parte responsable del cumplimiento podrá anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Nota: Este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple con los límites para dispositivos digitales de Clase B, de conformidad con la parte 15 de las Normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este dispositivo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales a las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales a la recepción de radio o televisión, lo que se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario tratar de corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que el receptor está conectado.

Garantía:
En ZAGG, nos dedicamos a fabricar productos de la mejor calidad. Para respaldarlo, este producto tiene una garantía de dos años. Esta garantía no afecta ningún derecho legal al que pueda tener derecho. Conserve una copia de su recibo de compra como comprobante de compra. Para obtener

Herzlich willkommen

Der 9-Port-Hub wird an Ihren Computer oder Ihr Tablet angeschlossen und bietet Ihnen sofort neue zusätzliche Anschlüsse. Sie für die Verbindung mit anderen Geräten wie Telefonen, Netzwerken, Monitoren, Datenträgern und mehr nutzen können.

In caso di problemi, contattare il servizio clienti ZAGG.
[support.zagg.com | questions@zagg.com | 1-800-700-ZAGG \(9244\) 00-1-801-839-3906 per i clienti internazionali \(non USA\)](#)

Eine vollständige Bedienungsanleitung finden Sie unter [zagg.to/instructions](#).

FCC-Warnhinweis:
Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Vorschriften. Die Betriebsnahme unterliegt den folgenden beiden Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen und (2) dieses Gerät muss die Empfang von Interferenzen aussetzen, einschließlich Interferenzen, die einen ungünstigen Betrieb verursachen können.

Hinweis: Das vorliegende Gerät wurde getestet und erfüllt die Grenzwertbedingungen für digitale Geräte der Klasse B nach Teil 15 der FCC-Vorschriften zur Funkstörung. Diese Grenzwerte bieten einen ausreichenden Schutz gegen schädliche Interferenzen bei Installationen in Wohngebäuden.

Schließen Sie Ihr Gerät an:
Schließen Sie das integrierte USB-C-Kabel (A) an Ihren

Computer oder Ihr Tablet an. Das Kabel versorgt den angeschlossenen Computer oder das Tablet mit Strom und ermöglicht die Nutzung der zusätzlichen Anschlüsse.

Garantie:
Wir bei ZAGG haben uns die Herstellung von Produkten bester Qualität verschrieben. Um dies zu untermauern, wird für dieses Produkt eine Garantie von zwei Jahren gewährt. Diese Garantie ist nicht ausdrücklich die gesetzlichen Rechte, die Ihnen möglicherweise zustehen. Bevorlagen Sie eine Kopie des Kaufbelegs an Kaufhauswechsel e.V. auf, um Ihre Interessen zu schützen.

FCC-Warnhinweis:
Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Vorschriften. Die Betriebsnahme unterliegt den folgenden beiden Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen und (2) dieses Gerät muss die Empfang von Interferenzen aussetzen, einschließlich Interferenzen, die einen ungünstigen Betrieb verursachen können.

Hinweis: Das vorliegende Gerät wurde getestet und erfüllt die Grenzwertbedingungen für digitale Geräte der Klasse B nach Teil 15 der FCC-Vorschriften zur Funkstörung. Diese Grenzwerte bieten einen ausreichenden Schutz gegen schädliche Interferenzen bei Installationen in Wohngebäuden.

Schließen Sie Ihr Gerät an:
Schließen Sie das integrierte USB-C-Kabel (A) an Ihren

Computer oder Ihr Tablet an. Das Gerät erzeugt und benutzt Funkfrequenzenergie und kann solche abstrahlen und kann, wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert und benutzt wird, die Funkfunktionen beeinträchtigen. Es besteht jedoch keine Garantie, dass die Gerätekonflikte im Radio- oder Fernsehempfang verursachen (überprüfen Sie dies durch Ein- und Ausschalten des Geräts), sollte der Benutzer versuchen, diese auf einer der folgenden Arten zu beheben:

- Ausrüstung oder Lage der Empfangsanlage verändern.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger.
- Gerät mit einem Stromkabel verbinden, der unabhängig von dem Stromkreis des Empfängers ist.
- Wenden Sie sich an einen Fachhändler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker, um Hilfe zu erhalten.

Sollten Sie Probleme haben, wenden Sie sich bitte an den ZAGG-Kundendienst.
[support.zagg.com | questions@zagg.com | 1-800-700-ZAGG \(9244\) 00-1-801-839-3906 für internationale Kunden](#)

Om uw apparaat aan te sluiten:
Sluit de geïntegreerde USB-C-kabel (A) aan op uw computer of tablet. De kabel voedt de aangesloten computer of tablet en maakt het gebruik van de extra poorten mogelijk.

ようこそ

9ポート ハブをコンピューターまたはタブレットに接続する、電気、ネットワーキング、モニター、データトライアングルのデバイスとの接続に使用できるポートを簡単に4つ追加できます。

取扱説明書の全文は: [zagg.to/instructions](#) をご覧ください。

FCC規則に関するご注意:
このデバイスは、FCC規則のパート15に準拠しています。この保護規則、お客様の有能性のある能力の法的権利に影響を与える可能性がある場合に適用してください。(1)このデバイスは、他の装置との接続による障害を引き起こさないことを証明して、購入レシートと一緒に発行してくださいます。販売店または経験豊富なラジオ/オーディオ技術者に相談してください。

問題が発生した場合は: [ZAGGカスタマーサービスまでお問い合わせください。](#)

注意: この機器は、試験の結果、FCC規則のパート15に準拠したクラスBデジタル機器の制限に準拠していることが確認されています。これらの制限は、住宅設備での有害な干渉に対する合理的な保護を提供するように設計されています。この機器は、無線周波数エネルギーを生成、使用し、および放出するため、誤解の可能性があるため、設置時に必ず干渉を引き起こすことがあります。(2) 設置時に必ず干渉を引き起こす可能性のある干渉を含め、受ける干渉を受け入れること。

コンプライアンス: 責任を負う当事者によつて明示的に承認されていない変更または修正を行った場合、ユーザーのデバイスを操作する権限が無効になる可能性があります。

注意: この機器は、無線周波数エネルギーを生成、使用し、および放出するため、誤解の可能性があるため、設置時に必ず干渉を引き起こすことがあります。(2) 設置時に必ず干渉を引き起こす可能性のある干渉を含め、受ける干渉を受け入れること。

デバイスを接続するには: 内蔵のUSB-Cケーブル(1)をコンピューターまたはタブレットに接続します。ケーブルは、接続されたコンピューターまたはタブレットに電力を供給し、追加のポートを使用できるようにします。

保証: ZAGGでは、最高品質の製品を作ることに専念しています。製品の2年間保証が、この取り組みを裏付けています。この保護規則、お客様の有能性のある能力の法的権利に影響を与える可能性がある場合に適用してください。(1)このデバイスは、他の装置との接続による障害を引き起こさないことを証明して、購入レシートと一緒に発行してくださいます。販売店または経験豊富なラジオ/オーディオ技術者に相談してください。

注意: この機器は、無線周波数エネルギーを生成、使用し、および放出するため、誤解の可能性があるため、設置時に必ず干渉を引き起こすことがあります。(2) 設置時に必ず干渉を引き起こす可能性のある干渉を含め、受ける干渉を受け入れること。

コンプライアンス: 責任を負う当事者によつて明示的に承認されていない変更または修正を行った場合、ユーザーのデバイスを操作する権限が無効になる可能性があります。

注意: この機器は、無線周波数エネルギーを生成、使用し、および放出するため、誤解の可能性があるため、設置時に必ず干渉を引き起こすことがあります。(2) 設置時に必ず干渉を引き起こす可能性のある干渉を含め、受ける干渉を受け入れること。

デバイスを接続するには: 内蔵のUSB-Cケーブル(1)をコンピューターまたはタブレットに接続します。ケーブルは、接続されたコンピューターまたはタブレットに電力を供給し、追加のポートを使用できるようにします。

お問い合わせ: ZAGGカスタマーサービスまでお問い合わせください。

注意: この機器は、無線周波数エネルギーを生成、使用し、および放出するため、誤解の可能性があるため、設置時に必ず干渉を引き起こすことがあります。(2) 設置時に必ず干渉を引き起こす可能性のある干渉を含め、受ける干渉を受け入れること。

コンプライアンス: 責任を負う当事者によつて明示的に承認されていない変更または修正を行った場合、ユーザーのデバイスを操作する権限が無効になる可能性があります。

注意: この機器は、無線周波数エネルギーを生成、使用し、および放出するため、誤解の可能性があるため、設置時に必ず干渉を引き起こすことがあります。(2) 設置時に必ず干渉を引き起こす可能性のある干渉を含め、受ける干渉を受け入れること。

デバイスを接続するには: 内蔵のUSB-Cケーブル(1)をコンピューターまたはタブレットに接続します。ケーブルは、接続されたコンピューターまたはタブレットに電力を供給し、追加のポートを使用できるようにします。

ZAGG

©2024 ZAGG Inc. Všechna práva vyhrazena. Značka a logo ZAGG jsou ochranné známky společnosti ZAGG Inc.

HDMI® Registered ochranná známka a logo HDMI High-Definition Multimedia Interface, Inc. a HDMI je registrovaným známkem a logem HDMI Licensing Administrator, Inc. ve Spojených státech a dalších zemích.

ZAGG

©2024 ZAGG Inc. Všechna práva vyhrazena. Značka a logo ZAGG jsou ochranné známky společnosti ZAGG Inc.

HDMI® Registered ochranná známka a logo HDMI High-Definition Multimedia Interface, Inc. a HDMI je registrovaným známkem a logem HDMI Licensing Administrator, Inc. ve Spojených státech a dalších zemích.

ZAGG

©2024 ZAGG Inc. Všechna práva vyhrazena. Značka a logo ZAGG jsou ochranné známky společnosti ZAGG Inc.

HDMI® Registered ochranná známka a logo HDMI High-Definition Multimedia Interface, Inc. a HDMI je registrovaným známkem a logem HDMI Licensing Administrator, Inc. ve Spojených státech a dalších zemích.