

Trust.



Conformity information
The full text of the EU Declaration of Conformity is available at the following internet address:
www.trust.com/compliance



Disposal of packaging materials
Do not use the device in anyway other than that described in the operating instructions.
Please keep the information for future reference and pass it on along with the device.
This device must only be used in accordance with the directions in the operating instructions.
The disposal of the device must be carried out in accordance with the directions in the operating instructions.
The device is intended for home or office use, unless otherwise indicated.
Clean the device with a dry cloth after first disconnecting the power supply.
Do not open or attempt to repair the device yourself.
Do not use the device in a moist environment.
Keep the device away from sources of heat and from water.
Do not allow the device to get wet.
Do not allow the device to come into contact with liquids to avoid damage to the eyes.



Disposal of the device
Do not open or attempt to repair the device yourself.
Do not use the device in a moist environment.
Keep the device away from sources of heat and from water.
Do not allow the device to get wet.
Do not allow the device to come into contact with liquids to avoid damage to the eyes.



Disposal of batteries
Do not open or alter the parts away from children, pets and unauthorised persons.
Use only the chargers supplied or only suitable chargers.
Should the device suffer damage of any kind whatever, cease use immediately.
If the device WLAN performance may result from the following:
- Metallic objects in the vicinity or between receiver and transmitter
- Discharged batteries
- Other wireless devices in the vicinity
- Reception may be restricted if the signal has to penetrate concrete walls and floors.
There is no guarantee that HF faults will not arise in a particular situation.
Take care when using wireless devices if you use a heart pacemaker or are reliant on other life-saving sensitive electronic devices, as the device's transmit radio signals.
Do not open or overheat batteries or set them alight.
Should the battery contain any of the following fluids:
- Follow the local regulations on battery disposal.
- Extended exposure to loud noise may lead to permanent hearing damage. In such cases, check the volume to setting and avoid levels that are too high.
- Prolonged use of input devices may lead to health problems, such as discomfort or pain. Take regular breaks and seek medical advice in the event of any pain or discomfort.
- For further information on the disposal of electronic products may be found at www.trust.com/safety



UK Conformity Information
Trust Electronics Ltd. declares that item number 25484 is in compliance with Directive Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 - RoHS Regulation 2012, GB.
The full text of the declaration of conformity is available at the following internet address:
www.trust.com/compliance

EN - GENERAL INFORMATION
Product support: www.trust.com/25484
Conditions of guarantee: www.trust.com/warranty
Declaration of Conformity
Trust International B.V. declares that the product with the number 25484 conforms to the directives 2014/53/EU - 2011/65/EU.
The full text of the EU Declaration of Conformity may be found on the website www.trust.com/compliance.

Safety Instructions
Please read the warnings and safety instructions before using the product.
Do not use the device in anyway other than that described in the operating instructions.
Please keep the information for future reference and pass it on along with the device.
This device must only be used in accordance with the directions in the operating instructions.
The disposal of the device must be carried out in accordance with the directions in the operating instructions.
The device is intended for home or office use, unless otherwise indicated.
Clean the device with a dry cloth after first disconnecting the power supply.
Do not open or attempt to repair the device yourself.
Do not use the device in a moist environment.
Keep the device away from sources of heat and from water.
Do not allow the device to get wet.
Do not allow the device to come into contact with liquids to avoid damage to the eyes.

Disposal of the device
Do not open or attempt to repair the device yourself.
Do not use the device in a moist environment.
Keep the device away from sources of heat and from water.
Do not allow the device to get wet.
Do not allow the device to come into contact with liquids to avoid damage to the eyes.

Disposal of batteries
Do not open or alter the parts away from children, pets and unauthorised persons.
Use only the chargers supplied or only suitable chargers.
Should the device suffer damage of any kind whatever, cease use immediately.
If the device WLAN performance may result from the following:
- Metallic objects in the vicinity or between receiver and transmitter
- Discharged batteries
- Other wireless devices in the vicinity
- Reception may be restricted if the signal has to penetrate concrete walls and floors.
There is no guarantee that HF faults will not arise in a particular situation.
Take care when using wireless devices if you use a heart pacemaker or are reliant on other life-saving sensitive electronic devices, as the device's transmit radio signals.
Do not open or overheat batteries or set them alight.
Should the battery contain any of the following fluids:
- Follow the local regulations on battery disposal.
- Extended exposure to loud noise may lead to permanent hearing damage. In such cases, check the volume to setting and avoid levels that are too high.
- Prolonged use of input devices may lead to health problems, such as discomfort or pain. Take regular breaks and seek medical advice in the event of any pain or discomfort.
- For further information on the disposal of electronic products may be found at www.trust.com/safety

Disposal of Packaging
Please read the instructions on the device from damage during transport.
Environmental impact and options for disposal were taken into account when selecting the packaging.
Small appliances
Return the packaging to the materials cycle saves raw materials and cuts waste. Please dispose of the packaging no longer required in accordance with the national and local laws and regulations.
Disposal of the Device
The symbol of a waste bin crossed through indicates that this device may not be disposed of as standard household waste, but should be taken to a collection point for recycling for the purpose.
Disposal is free of charge to the consumer.

Disposal of Batteries
Rechargeable batteries may not be disposed of in household waste. Consumers are legally obliged to hand in batteries to a suitable collection point.
Dispose of batteries only once they are fully discharged.
Cover the positive and negative terminals of the battery with conductive tape.
Correct disposal of the product and the (rechargeable) batteries avoids possible negative effects on health and the environment that could arise from the disposal of the product.
Please use a help protect the environment by disposing of the device in the correct way.

DE - ALLGEMEINE INFORMATIONEN
Produktsupport: www.trust.com/25484
Garantiebedingungen: www.trust.com/warranty
Konformitätserklärung
Trust International B.V. erklärt, dass das Produkt mit der Nummer 25484 mit den Richtlinien 2014/53/EU - 2011/65/EU in Übereinstimmung ist.
Eine Kopie der EU-Konformitätserklärung ist erhältlich unter www.trust.com/compliance.

Sicherheitshinweise
Bitte lesen Sie die Anweisungen und die Anweisungen de sécurité avant d'utiliser le produit.
N'utilisez pas le produit d'une manière autre que celle décrite dans le mode d'emploi.
Veuillez conserver ces informations pour référence ultérieure et les transmettre avec le dispositif.
Ce dispositif doit être utilisé conformément aux instructions figurant dans le mode d'emploi.
Le dispositif est destiné à un usage domestique ou bureautique, sauf indication contraire.
Nettoyez le dispositif à l'aide d'un chiffon sec après avoir débranché l'alimentation électrique.
N'utilisez pas le produit dans un environnement humide.
Maintenez le dispositif éloigné de sources de chaleur et d'eau.
Ne pas regarder directement le faisceau laser infrarouge, ni le pointer, afin d'éviter d'éventuels dommages aux yeux.
Ne pas ouvrir ou modifier le dispositif.
Tenir le dispositif et toutes les pièces détachées hors de portée des enfants, des animaux domestiques et des personnes non autorisées.
Évitez les charges lourdes ou des chargeurs suralimentés ou à capacité réduite.
Si l'appareil est endommagé de quelque manière que ce soit, cessez immédiatement de l'utiliser.
Si les performances du dispositif, interrompues immédiatement l'uso.
La réduction des performances du réseau local sans fil peut résulter des éléments suivants:
- Objets métalliques à proximité ou entre le récepteur et l'émetteur.
- Batteries déchargées.
- Autres dispositifs sans fil à proximité.
- La réception peut être limitée si le signal doit traverser des murs et des sols en béton.
- Il n'y a aucune garantie que des défauts HF ne surviendront pas dans une situation spécifique.
Ne pas ouvrir ou surchauffer les batteries ou les mettre au feu.
Si le produit contient l'un des fluides suivants:
- Suivez les réglementations locales en matière de mise au rebut des produits.
- L'exposition prolongée à un niveau sonore élevé peut entraîner des lésions auditives permanentes. Avant chaque utilisation, vérifiez le réglage du volume.
- L'utilisation prolongée de dispositifs de saisie peut provoquer des problèmes de santé, tels que des douleurs, des crampes ou des blessures.
- L'utilisation prolongée de dispositifs de saisie peut entraîner des problèmes de santé, tels que des douleurs, des crampes ou des blessures.
- Pour plus d'informations sur la sécurité des produits, consultez le site www.trust.com/safety

Disposal of the device
Do not open or attempt to repair the device yourself.
Do not use the device in a moist environment.
Keep the device away from sources of heat and from water.
Do not allow the device to get wet.
Do not allow the device to come into contact with liquids to avoid damage to the eyes.

Disposal of batteries
Do not open or alter the parts away from children, pets and unauthorised persons.
Use only the chargers supplied or only suitable chargers.
Should the device suffer damage of any kind whatever, cease use immediately.
If the device WLAN performance may result from the following:
- Metallic objects in the vicinity or between receiver and transmitter
- Discharged batteries
- Other wireless devices in the vicinity
- Reception may be restricted if the signal has to penetrate concrete walls and floors.
There is no guarantee that HF faults will not arise in a particular situation.
Take care when using wireless devices if you use a heart pacemaker or are reliant on other life-saving sensitive electronic devices, as the device's transmit radio signals.
Do not open or overheat batteries or set them alight.
Should the battery contain any of the following fluids:
- Follow the local regulations on battery disposal.
- Extended exposure to loud noise may lead to permanent hearing damage. In such cases, check the volume to setting and avoid levels that are too high.
- Prolonged use of input devices may lead to health problems, such as discomfort or pain. Take regular breaks and seek medical advice in the event of any pain or discomfort.
- For further information on the disposal of electronic products may be found at www.trust.com/safety

FR - INFORMATIONS GÉNÉRALES
Assistance produit: www.trust.com/25484
Conditions de garantie: www.trust.com/warranty
Déclaration de conformité
Trust International B.V. certifie que le produit avec le numéro 25484 est conforme aux directives 2014/53/EU - 2011/65/EU.
Le texte intégral de la déclaration de conformité de l'UE est disponible sur le site Web www.trust.com/compliance.

Signes de sécurité
Lisez attentivement les instructions de sécurité avant de utiliser le produit.
N'utilisez pas l'appareil d'une manière autre que celle décrite dans le mode d'emploi.
Veuillez conserver ces informations pour référence ultérieure et les transmettre avec le dispositif.
Ce dispositif doit être utilisé conformément aux instructions figurant dans le mode d'emploi.
Le dispositif est destiné à un usage domestique ou en bureau, sauf indication contraire.
Nettoyez le dispositif à l'aide d'un chiffon sec après avoir débranché l'alimentation électrique.
N'utilisez pas l'appareil dans un environnement humide.
Maintenez le dispositif à l'écart des sources de chaleur et d'eau.
Ne regardez pas directement le faisceau laser infrarouge, ni le pointer, afin d'éviter d'éventuels dommages aux yeux.
Ne pas ouvrir ou modifier le dispositif.
Tenir le dispositif et toutes les pièces détachées hors de portée des enfants, des animaux domestiques et des personnes non autorisées.
Évitez les charges lourdes ou des chargeurs suralimentés ou à capacité réduite.
Si l'appareil est endommagé de quelque manière que ce soit, cessez immédiatement de l'utiliser.
Si les performances du dispositif, interrompues immédiatement l'uso.
La réduction des performances du réseau local sans fil peut résulter des éléments suivants:
- Objets métalliques à proximité ou entre le récepteur et l'émetteur.
- Batteries déchargées.
- Autres dispositifs sans fil à proximité.
- La réception peut être limitée si le signal doit traverser des murs et des sols en béton.
- Il n'y a aucune garantie que des défauts HF ne surviendront pas dans une situation spécifique.
Ne pas ouvrir ou surchauffer les batteries ou les mettre au feu.
Si le produit contient l'un des fluides suivants:
- Suivez les réglementations locales en matière de mise au rebut des produits.
- L'exposition prolongée à un niveau sonore élevé peut entraîner des lésions auditives permanentes. Avant chaque utilisation, vérifiez le réglage du volume.
- L'utilisation prolongée de dispositifs de saisie peut provoquer des problèmes de santé, tels que des douleurs, des crampes ou des blessures.
- L'utilisation prolongée de dispositifs de saisie peut entraîner des problèmes de santé, tels que des douleurs, des crampes ou des blessures.
- Pour plus d'informations sur la sécurité des produits, consultez le site www.trust.com/safety

Disposal of the device
Do not open or attempt to repair the device yourself.
Do not use the device in a moist environment.
Keep the device away from sources of heat and from water.
Do not allow the device to get wet.
Do not allow the device to come into contact with liquids to avoid damage to the eyes.

Disposal of batteries
Do not open or alter the parts away from children, pets and unauthorised persons.
Use only the chargers supplied or only suitable chargers.
Should the device suffer damage of any kind whatever, cease use immediately.
If the device WLAN performance may result from the following:
- Metallic objects in the vicinity or between receiver and transmitter
- Discharged batteries
- Other wireless devices in the vicinity
- Reception may be restricted if the signal has to penetrate concrete walls and floors.
There is no guarantee that HF faults will not arise in a particular situation.
Take care when using wireless devices if you use a heart pacemaker or are reliant on other life-saving sensitive electronic devices, as the device's transmit radio signals.
Do not open or overheat batteries or set them alight.
Should the battery contain any of the following fluids:
- Follow the local regulations on battery disposal.
- Extended exposure to loud noise may lead to permanent hearing damage. In such cases, check the volume to setting and avoid levels that are too high.
- Prolonged use of input devices may lead to health problems, such as discomfort or pain. Take regular breaks and seek medical advice in the event of any pain or discomfort.
- For further information on the disposal of electronic products may be found at www.trust.com/safety

ES - INFORMACIÓN GENERAL
Soporte del producto: www.trust.com/25484
Condiciones de garantía: www.trust.com/warranty
Declaración de conformidad
Trust International B.V. declara que el producto con el número 25484 cumple con las directivas 2014/53/EU - 2011/65/EU.
El texto completo de la Declaración de Conformidad de la UE se puede encontrar en el sitio web www.trust.com/compliance.

Señales de seguridad
Léase atentamente las instrucciones de seguridad antes de utilizar el producto.
No utilice el dispositivo de una manera distinta a la descrita en las instrucciones de funcionamiento.
Guarde esta información como referencia en el futuro y entréguela junto con el dispositivo cuando vaya a estar en manos de un tercero.
Este dispositivo debe utilizarse únicamente en conformidad alle indicaciones que figuran en las instrucciones de funcionamiento.
Este dispositivo es destinado al uso en ambiente doméstico o en un oficio, se non se indica lo contrario.
Limpiar el dispositivo con un paño seco después de desconectarlo de la alimentación.
No utilizar el equipo en un ambiente húmedo.
Mantenga el equipo alejado de fuentes de calor y de agua.
No mire directamente al haz de infrarrojo ni apunte directamente con él para evitar daños en los ojos.
No abra ni modifique el dispositivo.
Mantenga el dispositivo y todas las piezas sueltas alejados de los niños, las mascotas y las personas no autorizadas.
Evite las cargas excesivas o los cargadores sobrecargados o únicamente cargadores adecuados.
Si el dispositivo sufre daños de cualquier tipo, interrumpa su uso inmediatamente.
Si el dispositivo sufre de problemas de rendimiento de la WLAN como resultado de los siguientes factores:
- Objetos metálicos cercanos o entre el receptor y el transmisor.
- Baterías descargadas.
- Otros dispositivos inalámbricos cercanos.
- La recepción puede verse limitada si el señal tiene que atravesar paredes y suelos de hormigón.
No hay ninguna garantía de que los defectos de HF no se verifiquen como que en una situación específica.
No abra ni modifique las baterías o las ponga al fuego.
Si el producto contiene uno de los siguientes líquidos:
- Siga las regulaciones locales para el tratamiento de residuos.
- La exposición prolongada a ruidos altos puede llevar a problemas auditivos permanentes. Antes de cada utilización, verifique la definición de volumen e intente reducirlo.
- El uso prolongado de dispositivos de entrada puede conllevar problemas de salud, como molestias o dolores. Descanse de vez en cuando y reduzca el nivel de volumen.
- El uso prolongado de dispositivos de entrada puede conllevar problemas de salud, como molestias o dolores. Descanse de vez en cuando y reduzca el nivel de volumen.
- Para más información sobre la seguridad de los productos, consulte el sitio www.trust.com/safety

Disposal of the device
Do not open or attempt to repair the device yourself.
Do not use the device in a moist environment.
Keep the device away from sources of heat and from water.
Do not allow the device to get wet.
Do not allow the device to come into contact with liquids to avoid damage to the eyes.

Disposal of batteries
Do not open or alter the parts away from children, pets and unauthorised persons.
Use only the chargers supplied or only suitable chargers.
Should the device suffer damage of any kind whatever, cease use immediately.
If the device WLAN performance may result from the following:
- Metallic objects in the vicinity or between receiver and transmitter
- Discharged batteries
- Other wireless devices in the vicinity
- Reception may be restricted if the signal has to penetrate concrete walls and floors.
There is no guarantee that HF faults will not arise in a particular situation.
Take care when using wireless devices if you use a heart pacemaker or are reliant on other life-saving sensitive electronic devices, as the device's transmit radio signals.
Do not open or overheat batteries or set them alight.
Should the battery contain any of the following fluids:
- Follow the local regulations on battery disposal.
- Extended exposure to loud noise may lead to permanent hearing damage. In such cases, check the volume to setting and avoid levels that are too high.
- Prolonged use of input devices may lead to health problems, such as discomfort or pain. Take regular breaks and seek medical advice in the event of any pain or discomfort.
- For further information on the disposal of electronic products may be found at www.trust.com/safety

IT - SPECIFICHE GENERALI
Assistenza prodotto: www.trust.com/25484
Condizioni di garanzia: www.trust.com/warranty
Dichiarazione di conformità
Trust International B.V. dichiara che il prodotto con il numero 25484 rispetta le direttive 2014/53/EU - 2011/65/EU.
Il testo completo della Dichiarazione di conformità UE è disponibile sul sito web www.trust.com/compliance.

Segnali di sicurezza
Leggere attentamente le istruzioni di sicurezza prima di utilizzare il prodotto.
Non utilizzare il dispositivo in modo diverso da quanto descritto nelle istruzioni di funzionamento.
Conservare queste informazioni per riferimento futuro e consegnarle insieme al dispositivo.
Questo dispositivo deve essere utilizzato esclusivamente in conformità alle indicazioni contenute nelle istruzioni per l'uso.
Questo dispositivo è destinato all'uso in ambiente domestico o in ufficio, se non diversamente indicato.
Pulire il dispositivo con un panno asciutto dopo aver scollegato l'alimentazione elettrica.
Non utilizzare il dispositivo in ambienti umidi.
Mantenere il dispositivo lontano da fonti di calore e di acqua.
Non guardare direttamente il fascio laser infrarosso, né puntare il dispositivo verso gli occhi.
Non aprire né modificare il dispositivo.
Tenere il dispositivo e tutte le parti sciolte lontano da bambini, animali domestici e persone non autorizzate.
Evitare carichi eccessivi o l'uso di alimentatori non idonei o a capacità ridotta.
Se il dispositivo subisce danni di qualsiasi tipo, interrompere immediatamente l'uso.
La riduzione delle prestazioni WLAN può essere causata da:
- Oggetti metallici nelle vicinanze o tra il ricevitore e il trasmettitore.
- Batterie scariche.
- Altri dispositivi wireless nelle vicinanze.
- La ricezione può essere limitata se il segnale deve penetrare pareti e pavimenti di cemento.
- Non vi è alcuna garanzia che i difetti di HF non si verifichino comunque in una situazione specifica.
Non aprire né sovrariscaldare le batterie o metterle al fuoco.
Se il prodotto contiene uno dei seguenti liquidi:
- Seguire le regolamentazioni locali in materia di smaltimento dei rifiuti.
- L'esposizione prolungata a rumori forti può causare danni permanenti all'udito e all'udito. Verificare l'impostazione del volume e tentare di ridurre il livello di esposizione.
- L'uso prolungato dei dispositivi di input può provocare problemi di salute, come mal di testa, crampi o lesioni.
- L'uso prolungato dei dispositivi di input può provocare problemi di salute, come mal di testa, crampi o lesioni.
- Per ulteriori informazioni sulla sicurezza dei prodotti, visitate il sito www.trust.com/safety

Disposal of the device
Do not open or attempt to repair the device yourself.
Do not use the device in a moist environment.
Keep the device away from sources of heat and from water.
Do not allow the device to get wet.
Do not allow the device to come into contact with liquids to avoid damage to the eyes.

Disposal of batteries
Do not open or alter the parts away from children, pets and unauthorised persons.
Use only the chargers supplied or only suitable chargers.
Should the device suffer damage of any kind whatever, cease use immediately.
If the device WLAN performance may result from the following:
- Metallic objects in the vicinity or between receiver and transmitter
- Discharged batteries
- Other wireless devices in the vicinity
- Reception may be restricted if the signal has to penetrate concrete walls and floors.
There is no guarantee that HF faults will not arise in a particular situation.
Take care when using wireless devices if you use a heart pacemaker or are reliant on other life-saving sensitive electronic devices, as the device's transmit radio signals.
Do not open or overheat batteries or set them alight.
Should the battery contain any of the following fluids:
- Follow the local regulations on battery disposal.
- Extended exposure to loud noise may lead to permanent hearing damage. In such cases, check the volume to setting and avoid levels that are too high.
- Prolonged use of input devices may lead to health problems, such as discomfort or pain. Take regular breaks and seek medical advice in the event of any pain or discomfort.
- For further information on the disposal of electronic products may be found at www.trust.com/safety

PT - INFORMAÇÕES GERAIS
Suporte ao produto: www.trust.com/25484
Condições de garantia: www.trust.com/warranty
Declaração de Conformidade
Trust International B.V. declara que o produto com o número 25484 está em conformidade com as diretivas 2014/53/EU - 2011/65/EU.
O texto completo da Declaração de Conformidade da UE poderá ser encontrado no website www.trust.com/compliance.

Sinais de segurança
Leia atentamente as instruções de segurança antes de utilizar o produto.
Não utilize o dispositivo de uma maneira distinta a a descrita em las instruções de funcionamento.
Guarde esta informação como referência futura e faça-a acompanhar o equipamento, em caso de mudança de propriedade.
Este equipamento apenas deve ser utilizado de acordo com as indicações do fabricante.
Este dispositivo é destinado ao uso doméstico ou em escritório, salvo indicação em contrário.
Limpe o equipamento com um pano seco depois de desligá-lo da alimentação.
Não utilize o equipamento em ambientes húmidos.
Mantenha o equipamento afastado de fontes de calor e de água.
Não mire diretamente no feixe de infravermelhos para os olhos para não causar danos aos mesmos.
Não abra nem altere o aparelho.
Mantenha o dispositivo e todas as peças soltas afastadas de crianças, animais de estimação e pessoas não autorizadas.
Evite cargas excessivas ou carregadores incompatíveis.
Se o equipamento não funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.
- Caso o equipamento não esteja a funcionar corretamente, interrompa a sua utilização de imediato.
Se o desempenho do WLAN reduzido pode dever-se a:
- Objetos metálicos nas proximidades ou entre o receptor e o transmissor.
- Baterias descarregadas.
- Outros dispositivos sem fios nas imediações.<

