

SICHERHEITSHINWEISE SUNRISE INTERNET BOX P/N 253640407

LESEN SIE DIESE ANLEITUNG VOR DEM INSTALLIEREN ODER VERWENDEN DES PRODUKTS. ACHTEN SIE DARAUF, AUF JEDEN FALL DIE VORSICHTSMASSNAHMEN ZU BEFOLGEN.

Um jedes Brand, Stromschlags- oder Verletzungsrisiko zu vermeiden, empfehlen wir, das Produkt entsprechend den grundlegenden Sicherheitsmaßnahmen zu verwenden. Dazu gehören:

- befolgen Sie immer die Installationsanweisungen, die in den dem Produkt beiliegenden Unterlagen detailliert ausgeführt sind.
- vermeiden Sie, dieses Produkt während eines Gewitters anzuschließen oder zu verwenden. Über das Stromnetz und/oder Telefonnetz übertragende Störungen können für das Produkt und für Personen elektrische Schläge verursachen. Wenn das Produkt zudem zur Sprachübertragung verwendet wird, kann es zu akustische Störungen in den Lautsprechern des Telefons kommen, und ein übermäßiger Schalldruck könnte zu Taubheit führen.

Das Produkt muss im Innenraum eines Gebäudes installiert werden. Das Gehäuse des Produkts darf nicht geöffnet werden. Plastiktüten stellen eine Erstickungsgefahr dar. Bewahren Sie sie außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

KLIMATISCHE BEDINGUNGEN

Dieses Produkt ist für den stationären Einsatz im Büro oder in einem Raum zu Hause bei einer maximalen Umgebungstemperatur von 40°C (104°F) ausgelegt. Es darf an keinem Standort installiert werden, der direkter und übermäßiger Sonneneinstrahlung und/oder Wärmestrahlung ausgesetzt ist. Es darf keinem Wärmestau ausgesetzt werden (beispielsweise auf oder unter einem anderen elektronischen Gerät), und es darf keiner Feuchtigkeit oder Kondensation ausgesetzt werden. Es muss in einer Umgebung mit Verschmutzungsgrad 2 installiert werden (d.h. Umgebung ohne Verschmutzung oder mit trockener, nicht leitfähiger Verschmutzung).

WASSER UND FEUCHTIGKEIT

Das Produkt darf an keinem feuchten oder staubigen Standort installiert werden. Es darf nicht in Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten geraten. Es darf keine Flüssigkeit in das Produkt gelangen. Verwenden Sie dieses Produkt nicht in der Nähe eines Wasserauslasses, beispielsweise nahe einer Badewanne, eines Waschbeckens, eines Spülbeckens, einer Waschmaschine, in einem feuchten Keller oder in der Nähe eines Schwimmbekens. Sollte eine Flüssigkeit oder eine Substanz in das Gerät eindringen, so schalten Sie dieses sofort aus oder ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Andernfalls besteht bei fortgesetzter Nutzung das Risiko eines Stromschlags oder sogar eines Brandes. Wenn dieses Produkt aus einer kalten in eine warme Umgebung gebracht wird, kann es zu einer Kondensation auf bestimmten innenliegenden Teilen kommen. Lassen Sie das Gerät trocknen, bevor Sie es erneut in Betrieb nehmen.

REINIGUNG & PFLEGE

Schalten Sie die Stromversorgung des Gerätes aus: Entfernen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und die Anschlüsse zum Computer, bevor Sie das Gerät reinigen. Verwenden Sie keine flüssigen Reinigungsmittel oder Sprays und keine Chemikalien, welche die Kunststoffmaterialien beschädigen könnten. Verwenden Sie ebenso wenig Flüssigkeiten, welche Alkohol, Benzol, Verdüner oder andere brennbare Substanzen enthalten. Die Verwendung dieser Mittel könnte einen Brand verursachen. Um die Risiken eines Stromschlags einzudämmen, darf dieses Produkt nicht demontiert werden. Seine inneren Teile dürfen nur von qualifizierten Fachleuten ersetzt werden. Daher gibt es keinen Grund, das Gerät zu öffnen. Durch das Öffnen oder Entfernen der Abdeckungen werden Sie gefährlichen Spannungen ausgesetzt. Bei fehlerhafter Montage kann es bei der anschließenden Wiederverwendung zu einem Stromschlag kommen. Wenn Ihr Gerät repariert oder gewartet werden muss, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.

STROMVERSORGUNG

 Verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte Netzteil und die zugehörigen Netzkabel und -stecker. Schließen Sie diese Teile gemäß den Installationsanweisungen in dieser Broschüre und gemäß den Anweisungen auf dem Typenschild des Netzteils an das Stromnetz an (Spannung, Stromstärke, Frequenz des Stromnetzes). Die Verwendung anderer Stromquellen als auf dem Netzteil angegeben könnte zu einer Überhitzung oder Verformung des Gerätes führen und einen Stromschlag oder sogar einen Brand verursachen.

ZUGÄNGLICHKEIT & ELEKTRISCHE ÜBERLASTUNG

Um das Gerät im Problemfall abschalten zu können stellen Sie bitte sicher, dass die Steckdose, mit welcher das Netzkabel verbunden ist, einfach zugänglich ist und sich möglichst nah am Gerät befindet. Überlasten Sie die Steckdosen des Stromnetzes nicht durch den Anschluss von zu vielen Geräten oder Verlängerungskabeln, da dies das Risiko eines Brands oder Stromschlags erhöht.

SCHÄDEN, DIE EINEN EINGRIFF ERFORDERLICH MACHEN

In den folgenden Fällen nehmen Sie dieses Produkt bitte von der Steckdose und lassen Sie die Reparatur durch einen qualifizierten Kundendienst durchführen:

- wenn Netzteil oder Stecker beschädigt sind;
- wenn eines der mitgelieferten Kabel beschädigt oder ausgefranst ist;
- wenn Sie Flüssigkeit in das Gerät haben laufen lassen, oder wenn das Gerät Regen oder Wasser ausgesetzt worden ist;
- wenn das Gerät nicht normal funktioniert oder erhebliche Leistungsschwankungen auftreten;
- wenn das Gerät heruntergefallen ist oder in irgendeiner Weise beschädigt wurde;
- wenn es deutliche Zeichen einer Überhitzung gibt;

Bei einem versehentlichen Eindringen kleiner Metallgegenstände (Nadeln, Büroklammern usw.) trennen Sie das Produkt so schnell wie möglich vom Stromnetz (Risiko eines Stromschlags) und wenden Sie sich bitte an Ihren Kundendienst, um das weitere Verfahren zu besprechen. Schließen Sie das Produkt erst wieder an, nachdem der Fremdkörper entfernt worden ist. Trennen Sie das Produkt sofort von der Stromversorgung, wenn Brandgeruch oder Rauch aus dem Gerät austritt. Sie dürfen das Gerät auf keinen Fall selbst öffnen, weil das Risiko eines Stromschlags besteht.

Dieses Gerät wurde für den privaten Gebrauch innerhalb eines Gebäudes ausgelegt und hält die Vorschriften des Schweizerischen Frequenzzuweisungsplans ein.

In bestimmten Umgebungen oder unter bestimmten Umständen kann die Verwendung von drahtlosen Geräten durch den Eigentümer des Gebäudes oder die bevollmächtigten Vertreter der zuständigen Organisation verboten sein. Sollten Sie nicht sicher sein, welche Richtlinien für die Verwendung von drahtlosen Geräten innerhalb einer bestimmten Organisation oder Umgebung gilt (beispielsweise an Flughäfen), so wird empfohlen, vor dem Einschalten die Erlaubnis zum Verwenden des Produktes anzufordern. Sagemcom Broadband SAS lehnt jede Haftung ab, wenn die am Ort der Installation geltenden Vorschriften nicht eingehalten werden. Dies gilt auch, wenn gegenüber Dritten Funkstörungen verursacht werden, weil die für diese Anwendung geltenden nationalen Vorschriften nicht beachtet werden.

Dieses Produkt erzeugt Funkfrequenzen im Bereich von 2,4 GHz und 5 GHz. Um die Exposition gegenüber Funkfrequenzen zu begrenzen, wird empfohlen, einen Mindestabstand von 10 cm zwischen Produkt und Personen einzuhalten.

Die Nutzung des Frequenzbandes 5150-5350 MHz ist auf den Innenbereich beschränkt.



Hiermit erklärt Sagemcom, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und den weiteren einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EG entspricht. Dieses Zeichen bestätigt die Konformität des Produktes mit den Sicherheits- und Gesundheitsaspekten des Benutzers, die elektromagnetische Verträglichkeit des Produktes sowie die ordnungsgemäße Nutzung des Funkfrequenzspektrums sowie die Verringerung der Auswirkungen des Produkts auf die Umwelt.

Für die verwendeten Frequenzbänder und die in das Produkt übertragenen maximalen Funkfrequenzstärken gilt :

- 1880 - 1900MHz : 250mW
- 2400 - 2483,5 MHz : 100 mW
- 5150 - 5350 MHz : 200 mW
- 5470 - 5725 MHz : 1 W



Dieses Funkgerät ist für die Verwendung in der Schweiz (und anderen europäischen Ländern) vorgesehen, mit folgenden Einschränkungen :
Dieses Funkgerät unterliegt gewissen Einschränkungen, wenn es in Belgien (BE), Bulgarien (BG), Tschechien (CZ), Dänemark (DN), Deutschland (DE), Estland (EE), Irland (IE), Griechenland (GR), Spanien (SP), Frankreich (FR), Kroatien (HR), Italien (IT), Litauen (LT), Luxemburg (LU), Ungarn (HU), Zypern (CY), Lettland (LV), Malta (MT), Niederlande (NL), Österreich (AT), Polen (PL), Portugal (PT), Rumänien (RO), Slowenien (SI), Slowakei (SK), Finnland (FI), Schweden (SE), Großbritannien (UK), Norwegen (NO), Schweiz (CH), Island (IS). Die Nutzung des Frequenzband 5150-5350 MHz ist auf den Innenbereich beschränkt.

Zubehör und Software-Informationen:

Ihr elektrisches Produkt kann je nach Modell, die folgenden Elemente umfassen:

1. Eine Stromversorgung , bestehend aus einem Netzteil und einem Stromkabel,
2. Eine Fernbedienung (falls zutreffend),
3. Batterien des Gerätes (falls zutreffend)
4. das Gerät selbst.

Software-Updates werden vom Hersteller veröffentlicht, um die Funktionen des Produkts zu korrigieren oder zu verbessern.

Aktuelle Informationen über Zubehör und Software finden Sie in der EU-Konformitätserklärung .

Die Konformitätserklärung finden Sie auf der Webseite www.sagemcom.com in der Rubrik „Support“. Sie können sie auch unter der folgenden Adresse anfordern.

Sagemcom Broadband SAS

250, route de l'Empereur

92848 Rueil-Malmaison Cedex - France



Dieses Symbol bedeutet, dass Ihr elektronisches Gerät bei der Entsorgung getrennt gesammelt werden muss und nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Zu diesem Zweck hat die Europäische Union ein spezielles Entsorgungs- und Recyclingsystem eingerichtet, für welches die Hersteller verantwortlich sind.

- Sammelstellen stehen Ihnen vor Ort zur Verfügung (Wertstoffhof, sortierte Abfallsammlung usw.).
- Verkaufsstellen nehmen Altgeräte beim Kauf gleichwertiger Geräte kostenlos zurück.

- Um das Recycling zu erleichtern, halten Sie bitte die für Sortiervorschriften für Verpackungsabfälle ein.
- Dieses Gerät wurde mit hochwertigen Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recycelt und wiederverwendet werden können. Elektrische und elektronische Geräte können Teile enthalten, die für die ordnungsgemäße Funktion des Systems zwar unabdingbar sind, für die Gesundheit und die Umwelt jedoch gefährlich sein können, wenn sie auf fehlerhafte Weise gehandhabt oder entfernt werden. Achten Sie daher bitte darauf, Ihr Altgerät nicht über den Hausmüll zu entsorgen.
- Als gewerblicher Nutzer beachten Sie bitte die Anweisungen Ihres Lieferanten.
 - Bei einem geleasteten oder zurückgegebenen Gerät wenden Sie sich bitte an Ihren Dienstleister.
- Helfen Sie uns, die Umwelt, in der wir leben, zu schützen und zu erhalten!

INFORMATIONEN ZUM STROMVERBRAUCH (gemäß der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments)

Verbrauch im aktiven Modus: 22.52 W

Verbrauch im Standby-Modus: 7.92 W

Die drahtlosen Schnittstellen (DECT, WLAN) können mithilfe der entsprechenden Tasten der Oberseite des Produktes deaktiviert werden.