

PRÊT A RACKET

fatboy.

EN Manual
FR Manuel
DE Handbuch
ES Manual

Ambient temperature: -10 to 40 °C
Materials: PP light shade, ABS interior, Aluminium Ground pin
Internal battery: NiMH 1500 mA 1,2V
Dimensions: 125x 13 x 13cm
Total weight: 400 Grams (Single lamp)
Rating info Fatboy® Prêt a Racket
Charging rate 2,5V 40 mAh (average)
Rating: 1.2V DC
LED Module: 1x 0.5W
Made in China
Model no: Prêt a Racket
IP55

t_a: 40°C



IP55

This luminaire contains a LED light source, which cannot be replaced by the end user and shall only be replaced by the manufacturer or his service agent. When the light source reaches its end of life, the whole luminaire needs to be replaced.

CE-Directive:
This product complies with the requirements and other relevant provisions of the current European RoHS and CE directives 2015/863/EU



UL listed:
This product is produced and tested according to the UL 153 regulations.



FCC compliant Supplier's Declaration of Conformity:
This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) this device may not cause harmful interference, and
(2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

WEEE instructions:

This product is subject to the provisions of the WEEE directive 2012/19/EU. Do not dispose of this Product together with regular household waste. Consult your local waste disposal authorities for information on collecting point for electrical and electronic waste products.



UKCA:

This product is in conformity with the relevant statutory requirements of the UK applicable to this product.



Terms of guarantee:

We thank you for purchasing this Fatboy® product and trust that you will enjoy its use. Should you need to use our guarantee service, please contact your Fatboy® dealer. For more information about our dealers, please visit www.fatboy.com

NOTE:

Changes or modifications which are not explicitly approved by the party responsible for compliance may void the user's authorization to use the equipment.

NOTE:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/ TV technician for help.

DO YOU NEED OUR SERVICES OR SUPPORT? GO TO SERVICE.FATBOY.COM

Please contact your Fatboy® dealer or Fatboy® direct in the event if you have any questions or problems.

FR

Informations produit Fatboy® Prêt a Racket
Prêt a Racket est une lampe décorative avec batterie rechargeable intégrée. Ce produit convient à une utilisation en extérieur. Prêt a Racket s'allume automatiquement à la tombée de la nuit. La lampe garantit 6 heures de lumière continue, avant de s'éteindre grâce à un minuteur intégré. Il est toutefois possible d'allumer la lampe manuellement. En tirant deux fois rapidement sur le cordon rouge, vous prolongez la durée d'éclairage de la lampe. Chaque source lumineuse contient un seul module LED (2700 K) de 0,5 W. Le boîtier extérieur de la lampe résiste aux aspersion d'eau et la lampe se charge au moyen d'un panneau solaire dissimulé à l'intérieur du boîtier.

AVERTISSEMENT : LIRE ATTENTIVEMENT AVANT L'UTILISATION !

- Placez la lampe dans un endroit bien exposé à la lumière directe du soleil pendant la journée afin qu'elle puisse se charger correctement pendant les heures de lumière du jour.
- Assurez-vous de bien caler la lampe dans le sol afin d'éviter qu'elle ne tombe.
- N'exposez pas la lampe à des sources de chaleur directe.
- Ceci n'est pas un jouet. Veuillez la tenir hors de la portée des enfants.

Notice d'utilisation et d'entretien :

Avant la première utilisation :

- Veuillez assembler chaque lampe en suivant les instructions et les illustrations du mode d'emploi.
- Assurez-vous de placer les lampes dans un endroit suffisamment exposé à la lumière directe du soleil pendant la journée afin qu'elles puissent se charger correctement pendant les heures de lumière du jour.
- Les lampes s'allument automatiquement à la tombée de la nuit. Pour activer le réglage automatique de l'allumage de la lampe, il suffit de tirer brièvement sur le cordon.
- Pour vérifier que le réglage a été activé, recouvrez le boîtier de la lampe avec vos mains.

Utilisation générale :

- La lampe se charge la journée, si elle est placée dans un endroit exposé à la lumière directe du soleil.
- À la tombée de la nuit, les lampes s'allument automatiquement et garantissent 6 heures de lumière. Après quoi, elles s'éteignent grâce au minuteur intégré.
- Pour les rallumer (et prolonger ainsi la durée d'éclairage, par exemple lors de longues soirées d'hiver), il vous suffit de tirer deux fois sur le cordon. La lampe brillera pendant 6 heures supplémentaires.
- Pour éteindre la lampe à n'importe quel moment, tirez sur le cordon rouge. Veuillez noter que cette manipulation éteint complètement l'appareil. Pour réactiver le réglage automatique, il vous faudra tirer une nouvelle fois sur le cordon.

Entretien :

- Si vous n'utilisez pas la lampe pendant une période prolongée, assurez-vous de la recharger au moins une fois tous les trois mois pour garder la batterie en bon état. La lampe se chargera automatiquement si elle est exposée à la lumière directe du soleil.

Nettoyage :

- Utilisez un chiffon sec en microfibre pour dépolir la lampe ou nettoyer les taches de saleté.
- Si nécessaire, utilisez un chiffon humide et tiède pour un nettoyage complémentaire (utilisez, le cas échéant, un détergent doux).
- Veillez à nettoyer les taches de saleté avec précaution, afin de ne pas rayer le boîtier extérieur de la lampe.
- N'utilisez pas de produits de nettoyage contenant de l'alcool, du benzène, des substances abrasives ou des produits chimiques.
- N'ouvrez jamais la lampe pendant le nettoyage.

Aide au dépannage :

- La lampe est tombée et le tube transparent ne tient plus :
 - Vérifiez que le haut (partie verte) et le bas (partie blanche) sont toujours correctement reliés. Ces pièces sont reliées par un système de clipsage. Elles se « clipsent » facilement entre elles.
 - Si la lampe ne s'allume pas à la tombée de la nuit, elle est peut-être éteinte. Veuillez tirer une nouvelle fois sur le cordon pour enclencher le réglage automatique de la lampe.
 - Si la lampe ne se charge plus, veuillez la placer dans un espace ouvert où le panneau solaire peut capter directement les rayons du soleil. Veuillez laisser la batterie charger quelques jours pour qu'elle fonctionne à nouveau correctement.
 - N'essayez jamais de remplacer la batterie vous-même.

IMPORTANT !

Veuillez contacter votre revendeur Fatboy® si vous rencontrez tout autre problème.

Caractéristiques techniques :

Modèle : Prêt a Racket
Classe de sécurité : Classe III
Source lumineuse : 1 x Cree® J Series™ 2835 2700 K
Valeur IP : IP 55 (résistant aux aspersion d'eau)
Température ambiante : -10 à 40 °C
Matériaux : PP (abat-jour), ABS (intérieur), aluminium (piquet pour sol)
Batterie interne : NiMH 1500 mA 1,2 V
Dimensions : 125 x 13 x 13 cm
Poids total : 400 grammes (pour une lampe)
Informations tension nominale de Fatboy® Prêt a Racket
Tension de charge 2,5 V 40 mAh (moyenne)
Tension d'alimentation : 1,2 V DC
Module LED : 1 x 0,5 W
Fabriqué en Chine
N° du modèle : Prêt a Racket
IP 55



t_a: 40°C

Ce luminaire contient une source lumineuse LED qui ne peut pas être remplacée par l'utilisateur final et ne peut l'être que par le fabricant ou son agent de service. Lorsque la source lumineuse atteint la fin de sa durée de vie utile, l'ensemble du luminaire doit être remplacé.

Directive CE :

Ce produit est conforme aux exigences et autres dispositions relatives aux directives européennes RoHS et CE en vigueur 2015/863/EU.



Catalogué UL :

Ce produit est fabriqué et testé conformément à la réglementation UL 153.



Conforme CEC :

Déclaration de conformité du fournisseur. Le présent appareil est conforme à la section 15 des directives de la FCC. Son utilisation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) Ce dispositif ne peut pas causer d'interférences nuisibles, et (2) ce dispositif doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

Instructions DEEE :

Ce produit est soumis aux dispositions de la directive DEEE 2012/19/UE. Ne jetez pas ce produit avec vos ordures ménagères. Pour plus d'informations sur les points de collecte des déchets électriques et électroniques, consultez les autorités locales en charge de l'élimination des déchets.



UKCA :

Ce produit est conforme aux exigences légales du Royaume-Uni applicables à ce produit.



Conditions de garantie :

Nous vous remercions d'avoir acheté ce produit Fatboy® et nous espérons que vous apprécierez son utilisation. Pour faire appel à notre service de garantie, veuillez contacter votre revendeur Fatboy®. Pour plus d'informations sur nos revendeurs, consultez le site www.fatboy.com

REMARQUE :

Tout changement ou modification qui n'est pas explicitement approuvé par le personnel responsable du respect de la conformité de ce produit annulera le droit de l'utilisateur à se servir de cet appareil.

REMARQUE :

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limitations prévues pour les appareils numériques de classe B, selon la section 15 de la réglementation FCC. Ces limites ont été choisies pour garantir une protection raisonnable contre les interférences dangereuses en milieu résidentiel. Cet appareil génère, utilise et peut émettre une énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Toutefois, il n'existe aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet appareil provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l'appareil, l'utilisateur est invité à corriger l'interférence en adoptant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Brancher l'appareil sur une prise d'un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/télévision expérimenté pour obtenir de l'aide.

BESOIN DE NOS SERVICES OU DE NOTRE AIDE ? ALLEZ SUR SERVICE.FATBOY.COM

Veuillez contacter votre revendeur Fatboy® ou directement Fatboy® si vous avez des questions ou des problèmes.

DE

Fatboy® Produktinformation Prêt a Racket

Prêt a Racket ist eine dekorative Lampe mit eingebauter aufladbarer Batterie. Für die Verwendung im Freien geeignet. Prêt a Racket schaltet sich bei Einbruch der Dunkelheit automatisch ein. Die Lampen bleiben sechs Stunden lang eingeschaltet, bevor ein integrierter Timer sie ausschaltet. Durch zweimaliges Ziehen der roten Schnur wird die Lampe manuell eingeschaltet und eine längere Beleuchtungszeit ermöglicht. Jede Lichtquelle enthält ein 0,5 W starkes LED-Modul (2 700 K). Das Lampengehäuse ist spritzwasserbeständig. Das Aufladen der Lampe erfolgt über ein im Gehäuse verborgenes Solarmodul.

WARNHINWEIS: BITTE VOR GEBRAUCH SORGFÄLTIG LESEN!



- Stellen Sie die Lampe tagsüber in einem Bereich mit direkter Sonneneinstrahlung auf, damit sie sich ordentlich aufladen kann.
- Achten Sie darauf, dass die Lampe fest im Boden verankert ist, damit sie nicht umfallen kann.
- Setzen Sie die Lampe keiner übermäßigen Hitze von Wärmequellen aus.
- Diese Lampe ist kein Spielzeug. Verwenden Sie diese bitte außerhalb der Reichweite von Kindern.

Gebrauchs- und Pflegeanweisungen:

- Vor dem ersten Gebrauch:**
 - Montieren Sie die Lampen gemäß der abgebildeten Anleitung.
 - Stellen Sie die Lampen tagsüber in einem Bereich mit direkter Sonneneinstrahlung auf, damit sie sich ordentlich aufladen können.
 - Bei Einbruch der Dunkelheit schalten sich die Lampen automatisch ein. Zur Aktivierung der automatischen Ein-/Ausschaltung der Lampe ziehen Sie kurz an der Schnur.
 - Um zu testen, ob die Einstellung aktiviert wurde, decken Sie das Lampengehäuse mit den Händen ab.

Allgemeiner Gebrauch:

- Die Lampen laden sich tagsüber auf, wenn sie in einem Bereich mit direkter Sonneneinstrahlung aufgestellt werden.
- Bei Einbruch der Dunkelheit schalten sich die Lampen automatisch ein und bleiben sechs Stunden lang eingeschaltet. Danach werden sie durch den integrierten Timer ausgeschaltet.
- Zum erneuten Einschalten (z. B. zur Verlängerung der Leuchtdauer an Winterabenden) ziehen Sie zweimal an der roten Schnur. Das Licht bleibt dann für sechs weitere Stunden eingeschaltet.
- Die Lampen können jederzeit durch Ziehen an der roten Schnur abgeschaltet werden. Bitte beachten Sie, dass das Gerät dadurch komplett ausgeschaltet wird. Zur erneuten Aktivierung der Automatikfunktion ziehen Sie erneut an der Schnur.

Pflege:

- Wenn Sie die Lampen für einen längeren Zeitraum nicht benutzen, sollten Sie sie mindestens einmal alle drei Monate aufladen, um die Batterie in ordnungsgemäßem Zustand zu erhalten. Die Batterie lädt sich automatisch auf, wenn die Lampe in direktem Sonnenlicht steht.

Reinigung:

- Entfernen Sie Staub oder Schmutzflecken mit einem trockenen Mikrofaser Tuch.
- Verwenden Sie ggf. ein feuchtes, lauwarmes Tuch zur zusätzlichen Reinigung (ggf. mit einem milden Reinigungsmittel).
- Schmutzflecken sollten vorsichtig entfernt werden, um das Gehäuse nicht zu zerkratzen.

- Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die Alkohol, Benzol, Scheuerpartikel oder Chemikalien enthalten.
- Öffnen Sie die Lampe niemals während der Reinigung.

Problemlösung:

Die Lampe ist heruntergefallen und der Schirm hat sich gelöst.

- Stellen Sie sicher, dass Oberseite (grüner Teil) und Unterseite (weißer Teil) richtig miteinander verbunden sind. Diese Teile sind durch eine Schnappverbindung verbunden und lassen sich einfach „ineinander klicken“.
- Die Lampe schaltet sich nachts nicht ein. Sie ist möglicherweise ausgeschaltet. Ziehen Sie noch einmal an der Schnur, um den automatischen Ein-/Aus-Modus erneut zu aktivieren.
- Wenn sich die Lampe nicht mehr auflädt, stellen Sie sie an einem offenen Ort auf, damit das Sonnenlicht in das Solarmodul eindringen kann. Für ein ordnungsgemäßes Funktionieren muss die Batterie einige Tage lang aufgeladen werden.
- Bitte tauschen Sie die Batterien niemals selber aus.

WICHTIG!

Wenden Sie sich bei Problemen bitte an Ihren Fatboy®-Händler.

Technische Daten:

Modell: Prêt a Racket
Sicherheitsklasse: Klasse III
Lichtquelle: 1x Cree® J Series™ 2835 2700K
IP-Wert: IP 55 (spritzwasserbeständig)
Umgebungstemperatur: -10 bis 40° C
Materialien: PP (Blende), ABS (Innenausstattung), Aluminium (Befestigungspfahl)
Interne Batterie: NiMH 1500 mA 1,2 V
Maße: 125 x 13 x 13 cm
Gesamtgewicht: 400 g (einzelne Lampe)
Info Nennkapazität Fatboy® Prêt a Racket Ladefrequenz 2,5 V 40 mAh (durchschnittlich)
Nennkapazität: 1,2 V DC
LED-Modul: 1x 0,5 W
Hergestellt in China
Modellnr.: Prêt a Racket
IP55



t_a: 40°C

IP55

Diese Lampe enthält eine LED-Lichtquelle, die nicht vom Endbenutzer ausgewechselt werden kann. Die Lichtquelle darf nur vom Hersteller oder dessen Service-Personal ausgetauscht werden. Wenn die Lichtquelle das Ende ihrer Lebensdauer erreicht hat, muss die gesamte Lampe ersetzt werden.

CE-Richtlinie:

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen und weiteren einschlägigen Bestimmungen der aktuellen europäischen RoHS- und CE-Richtlinien 2015/863/EU.



UL-gelistet:

Dieses Produkt wurde gemäß den UL-153-Bestimmungen hergestellt und getestet.



FCC-konform:

Konformitätserklärung des Lieferanten. Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen von Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen und (2) dieses Gerät muss alle empfangenen Interferenzen akzeptieren, einschließlich Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

WEEE-Anweisungen:

Dieses Produkt unterliegt den Bestimmungen der WEEE-Richtlinie 2012/19/EU. Bitte entsorgen Sie dieses Produkt nicht mit dem normalen Hausmüll. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihren lokalen Abfallentsorgungsbehörden nach den Sammelstellen für elektrischen und elektronischen Abfall.



UKCA:

Dieses Produkt entspricht den einschlägigen gesetzlichen Bestimmungen des Vereinigten Königreichs, die für dieses Produkt gelten.



Garantiebedingungen:

Vielen Dank, dass Sie sich für dieses Fatboy®-Produkt entschieden haben. Sie werden bestimmt viel Freude daran haben. Wenn Sie unseren Garantieservice in Anspruch nehmen möchten, wenden Sie sich bitte an Ihren Fatboy®-Händler. Weitere Informationen über unsere Händler finden Sie unter www.fatboy.com

HINWEIS:

Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung der Vorschriften verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können dazu führen, dass die Genehmigung des Benutzers zur Verwendung des Geräts erlischt.

HINWEIS:

Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Vorschriften. Diese Grenzwerte sind so ausgelegt, dass sie einen angemessenen Schutz gegen schädliche Interferenzen bei der Installation in Wohngebieten bieten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Hochfrequenzenergie und kann diese ausstrahlen. Wenn es nicht gemäß den Anweisungen installiert und verwendet wird, kann es schädliche Störungen des Funkverkehrs verursachen.

Es gibt jedoch keine Garantie dafür, dass in einer bestimmten Installation keine Interferenzen auftreten. Sollte dieses Gerät den Radio- oder Fernsehempfang stören, was durch Ein- und Ausschalten des Geräts festgestellt werden kann, sollte der Benutzer versuchen, die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder verlegen Sie sie.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät an eine Steckdose an, die nicht mit dem Stromkreis verbunden ist, an den der Empfänger angeschlossen ist.
- Wenden Sie sich an Ihren Händler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker, um Hilfe zu erhalten.

BEDARF AN SERVICE ODER KUNDENDIENST? BESUCHEN SIE SERVICE.FATBOY.COM

Wenden Sie sich bei Fragen oder Problemen bitte an Ihren Fatboy®-Händler oder direkt an Fatboy®.

ES

Información del producto Prêt a Racket de Fatboy®
Prêt a Racket es una lámpara decorativa con una batería recargable incorporada. Adecuada para su uso en exteriores. Prêt a Racket se enciende automáticamente cuando anochece. Las lámparas permanecen encendidas durante seis horas antes de que un temporizador integrado las apague. Con el fin de prolongar el tiempo de iluminación, la lámpara también se puede encender manualmente. Para ello, debe tirar brevemente dos veces del cordón rojo. Cada fuente luminosa contiene un único módulo LED de 0,5 W (2700 K). La carcasa de la lámpara es resistente a las salpicaduras de agua y la lámpara se carga con un panel solar oculto en el interior de la carcasa.

ADVERTENCIA: ¡LEA ATENTAMENTE ANTES DE USAR!



- Asegúrese de que la lámpara esté posicionada en una zona de luz solar directa durante el día, para que pueda cargarse correctamente durante las horas de luz diurna.
- Asegúrese de que la lámpara esté anclada firmemente en el suelo para que no pueda caerse.
- No exponga la lámpara al calor directo de fuentes de calor.
- Este artículo no es un juguete. Manténgalo fuera del alcance de los niños.

Instrucciones de uso y mantenimiento:

Antes del primer uso:

- Monte las lámparas tal y como se indica en el manual ilustrado.
- Asegúrese de que las lámparas estén posicionadas en una zona con suficiente luz solar directa para que puedan cargarse correctamente durante las horas de luz diurna.
- Al anochecer, las lámparas se encenderán automáticamente. Para activar el ajuste de encendido/apagado automático de la lámpara debe tirar brevemente del cordón.

- Puede comprobar si el ajuste se ha activado cubriendo la carcasa de la lámpara con las manos.

Uso general:

- La lámpara se cargará durante el día si se posiciona en una zona con luz solar directa.
- Cuando anochece, las lámparas se encenderán automáticamente y permanecerán encendidas durante seis horas. El temporizador integrado las apagará.
- Para volver a encenderlas (por ejemplo para prolongar el período de iluminación durante las noches de invierno) tire dos veces del cordón rojo y la lámpara se volverá a encender durante seis horas más.
- Las lámparas se pueden apagar en cualquier momento tirando del cordón rojo. Tenga en cuenta que esta acción apaga completamente el dispositivo. Tendrá que volver a tirar del cordón para reactivar la función automática.

Mantenimiento:

- Si no va a utilizar las lámparas durante un período de tiempo más prolongado, asegúrese de recargarlas al menos cada tres meses para mantener la batería en buenas condiciones. Se cargará automáticamente cuando se exponga a la luz directa del sol.

Limpieza:

- Use un paño de microfibra seco para limpiar el polvo o las manchas de suciedad.
- Si es necesario, utilice un paño humedecido con agua tibia para la limpieza adicional (con un detergente suave si es necesario).
- Las manchas de suciedad deben limpiarse con cuidado para evitar que se raye la carcasa.
- No utilice productos de limpieza que contengan alcohol, benceno, sustancias abrasivas o productos químicos.
- Nunca abra la lámpara mientras la limpia.

Resolución de problemas:

- La lámpara se cayó y la pantalla se soltó:
- Asegúrese de que la parte superior (parte verde) y la parte inferior (parte blanca) estén bien conectadas. Estas partes están conectadas por una conexión rápida. Se pueden encajar fácilmente.
- La luminaria no se enciende por la noche, podría estar apagada. Tire del cordón una vez más para volver a establecer el modo de encendido/apagado automático.
- Cuando la luminaria ya no se cargue, intente ubicarla en una zona abierta para que la luz del sol llegue al panel solar. Asegúrese de que la batería puede cargarse durante unas horas para que vuelva a funcionar correctamente.
- Nunca intente sustituir la batería usted mismo.

¡IMPORTANTE!

Contacte con su distribuidor de Fatboy® si tiene algún problema.

Especificaciones técnicas:

Modelo: Prêt a Racket
Clase de seguridad: clase III
Fuente luminosa: 1x Cree® J Series™ 2835 2700K
Valor de IP: IP 55 (resistente a las salpicaduras)
Temperatura ambiente: -10 a 40 °C
Materiales: PP (pantalla), ABS (interior), aluminio (piqueta de conexión a tierra)
Batería interna: NiMH 1500 mA 1,2V
Dimensiones: 125x 13 x 13cm
Peso total: 400 gramos (lámpara simple)
Información de clasificación del producto Prêt a Racket de Fatboy®
Velocidad de carga 2,5 V 40 mAh (promedio)
Clasificación: 1,2V CC
Módulo LED: 1x 0,5 W
Fabricada en China
Modelo n.º: Prêt a Racket
IP55



t_a: 40°C

IP55

Esta luminaria contiene una fuente luminosa LED que no puede ser sustituida por el usuario final y que solo debe ser sustituida por el fabricante o por su agente de servicio. Cuando la fuente luminosa llega al final de su vida útil, se debe sustituir toda la luminaria.

Directiva CE:

Este producto cumple los requisitos y otras disposiciones relevantes de las actuales directivas europeas RoHS y de la directiva CE 2015/863/UE.



Certificación UL:

Este producto ha sido fabricado y probado de acuerdo con la normativa UL 153.



Cumple la normativa FCC:

Declaración de conformidad del proveedor. Este aparato cumple los requisitos que se detallan en el apartado 15 de las normas FCC. Su funcionamiento está sujeto a estas dos condiciones: (1) este dispositivo puede no causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que pueden ocasionar un funcionamiento no deseado.

Instrucciones RAEE:

Este producto está sujeto a las disposiciones de la directiva RAEE 2012/19/UE. No deseche este producto con la basura doméstica habitual. Consulte a las autoridades locales de eliminación de desechos para obtener información sobre el punto de recogida de productos de desecho eléctricos y electrónicos.



Reino Unido (UKCA):

Este producto cumple los requisitos legales pertinentes del Reino Unido aplicables a este producto.



Condiciones de la garantía:

Le agradecemos que haya comprado este producto de Fatboy® y confiamos en que disfrutará de su uso. Si necesita utilizar nuestro servicio de garantía debe contactar con su distribuidor de Fatboy®. Para obtener más información sobre nuestros distribuidores, visite www.fatboy.com

NOTA:

Los cambios o modificaciones no aprobadas expresamente por la parte responsable por conformidad podrían anular la autoridad del usuario de operar el equipo.

NOTA:

Este equipo ha sido probado y se ha demostrado que cumple los límites para dispositivos digitales de Clase B, conforme a la Parte 15 de las normas FCC. Dichos límites pretenden proporcionar una protección suficiente frente a las interferencias perjudiciales en instalaciones residenciales. Este equipo genera, utiliza y puede radiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala o utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede provocar interferencias dañinas en las comunicaciones por radio.

Sin embargo, no existen garantías de que dichas interferencias no se darán en una instalación determinada. Si el equipo produce interferencias importantes en la recepción de radio o televisión, lo que puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir las interferencias aplicando una o más de las siguientes medidas:

- Reorienta o reubica la antena de recepción.
- Aumenta la separación entre el producto y el receptor.
- Conecta el producto a una toma de alimentación en un circuito distinto al del receptor.
- Consulta al distribuidor o a un técnico de radio y TV con experiencia.

¿NECESITA NUESTROS SERVICIOS O SOPORTE? VISITE SERVICE.FATBOY.COM

Si tiene alguna pregunta o problema contacte con su distribuidor de Fatboy® o directamente con Fatboy®.

