



DYBERG LARSEN

DESIGNED IN DENMARK

Produceret i / Produced in / Hergestellt in der / Produit en P.R.C. for / für / pour Dyberg Larsen

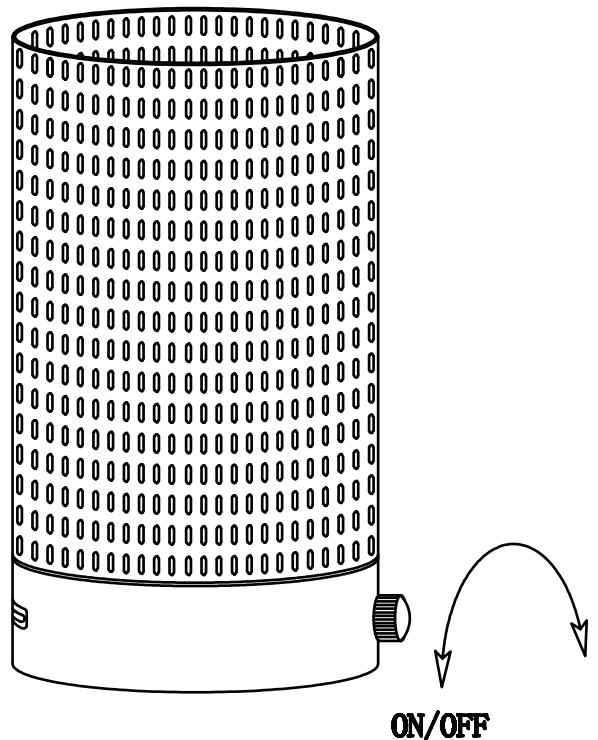
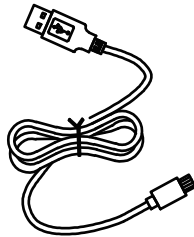
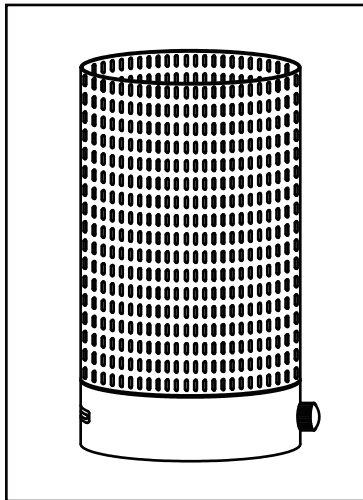
www.dyberglarsen.com



DYBERG LARSEN

DESIGNED IN DENMARK

BORDLAMPE
TABLE LAMP
TISCHLEUCHE
LAMPE DE TABLE



BORDLAMPE

Materiale: Metal

1,5 W LED 2700K

Min: 30 lumen, Max: 150 lumen.

VIGTIGT:

1. Hvis varen beskadiges, skal den bortskaffes i henhold til gældende regler.
2. Såfremt produktet er itu, eller der er andre uregelmæssigheder – anvend det ikke!
3. Læs altid manualen inden produktet tages i brug.
4. For at undgå skader på lampen må du ikke bruge alkaliske rengøringsmidler ved rengøring. Brug en blød klud og et mildt rengøringsmiddel. Sluk altid lampen inden rengøring.
5. Undladelse af at holde lampen i en ren stand kan føre til forringelse af overfladen, der kan påvirke apparatets levetid negativt og muligvis medføre en farlig situation.
6. LED'erne kan ikke udskiftes
7. Levetiden på pæren er 20.000 timer (afhængig af hvilken type pærer der bruges).
8. Lampen kan medbringes på terrassen, altanen mm. Dog gøres der opmærksom på, at lampen er IP20 certificeret og ikke tåler fugt. Derfor må ledningen ikke medbringes udenfor og lampen skal tages med ind igen efter brug udendørs.
9. Lampen er dæmpbar og drejes på knappen på siden af lampen.
10. Ledningen passer til alle transformere med USB-indgang, Type C (MAX 5V output).

Teknisk information:

Genopladelig Li-ion batteri 18650, 7,4Wh

Fastsat kapacitet: 2000mAh

Maks opladnings volt: 5V

Opladningstid: 2-3 timer

Brugstid: 4-5 timer

ADVARSEL:

Batteriet må ikke demonteres, skades eller udsættes for åben ild.

Tag ikke batteriet i brug hvis det på nogen måde har synlige skader.

Udsæt ikke batteriet for høje temperaturer.

Tag ikke batteriet i brug hvis det er vådt.

Dette produkt indeholder en lyskilde, der ikke kan udskiftes

Dette product indeholder en lyskilde i energieffektivitetsklasse E

Indeholder: Komplet lampe (inkl. Lyskilde) +USB

IP20 kun til indendørs anvendelse.



Bortskaffelse af elektrisk og elektronisk affald for brugere i private husholdninger i EU. Elektrisk og elektronisk udstyr indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis kasseret elektrisk og elektronisk udstyr ikke håndteres korrekt. Elektrisk og elektronisk udstyr er mærket med den overkrydsede skraldespand. Den symboliserer, at elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt. Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor elektrisk og elektronisk udstyr gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller bliver afhentet direkte fra husholdningerne. Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

TABLE LAMP

Material: Metal

1,5 W LED 2700K

Min: 30 lumen, Max: 150 lumen.

IMPORTANT:

1. If the goods are damaged, they must be disposed of in accordance with the applicable regulations.
2. If the product is broken or there are other irregularities - do not use it!
3. Always read the manual before using the product.
4. To avoid injury on the lamp, please don't use alkalic detergent. Use a soft cloth and gentle detergent. Always turn the lamp off when cleaning it.
5. Omission of cleaning the lamp can have a negative effect on the lifetime. And possible can lead to a dangerous situation.
6. The LED's cannot be replaced
7. The lifetime on the bulb is 20.000 hours. (depends on the type of bulb used).
8. This lamp can be used your terrace, balcony etc. But please be aware of, that the lamp is IP20 certified and can't tolerate moist. The cable must not be carried outside and the lamp should be carried inside again after outside use.
9. The lamp is dimmable and is turned on the knob on the side of the the lamp
10. The cable fits all transformers with USB input, Type C (MAX 5V output)

Technical information:

Rechargeable Li-ion Battery 18650, 7,4Wh

Rated capacity: 2000mAh

charge limited voltage: 5V

Charging time: 2-3 hours

Usage time: 4-5 hours

CAUTION:

Do not disassemble, impact, crush or dispose of fire.

Do not continue to use if the battery severe bulging.

Do not place the battery under the high temperature environment.

Do not use if the battery soaking.

This product contains a non-replaceable light source

This product contains a light source in energy efficiency class E

Contains: Complete lamp. (incl. light source) +USB

IP20 only for indoor use.



Electrical and electronic equipment (EEE) contains materials, components and substances that can be hazardous and harmful to human health and the environment when waste of electrical and electronic equipment (WEEE) is not disposed of properly.

Products marked with " the crossed-out rubbish bin " shown below are electrical and electronic equipment. The crossed-out rubbish bin symbolizes that the waste of electrical and electronic equipment may not be disposed of with unsorted household waste but must be collected separately.

TISCHLEUCHE

Material: Metall

1,5 W LED 2700K

Min: 30 lumen, Max: 150 lumen.

WICHTIG:

1. Wenn die Waren beschädigt sind, müssen sie gemäß den geltenden Vorschriften entsorgt werden.
2. Wenn das Produkt zerbrochen ist oder andere Unregelmäßigkeiten aufweist - verwenden Sie es nicht!
3. Lesen Sie vor der Verwendung des Produkts immer die Bedienungsanleitung.
4. Um eine Beschädigung der Leuchte zu vermeiden, dürfen Sie bei der Reinigung keine alkalischen Reinigungsmittel verwenden. Nehmen Sie ein weiches Tuch und ein mildes Reinigungsmittel. Schalten Sie die Leuchte vor der Reinigung stets aus.
5. Wird die Leuchte nicht sauber gehalten, kann die Oberfläche darunter leiden. Dies kann sich negativ auf die Lebensdauer des Geräts auswirken und unter Umständen eine gefährliche Situation herbeiführen.
6. LEDs können nicht ausgetauscht werden
7. Die Lebensdauer des Leuchtmittels beträgt 20.000 Stunden. (je nach Art der verwendeten Glühlampen).
8. Die Leuchte kann auf die Terrasse, den Balkon usw. mitgenommen werden. Es ist jedoch zu beachten, dass die Leuchte nach IP20 zertifiziert ist und keine Feuchtigkeit verträgt. Deshalb darf das Kabel nicht nach draußen mitgenommen werden und die Leuchte muss nach Gebrauch wieder mit hinein genommen werden.
9. Die Lampe ist dimmbar und wird mit dem Drehknopf an der Seite der Lampe gedimmt.
10. Das Kabel passt zu allen Transformatoren mit USB-Eingang, Typ C (MAX 5W Ausgang).

Technische Informationen:

Wiederaufladbarer Li-Ionen-Akku 18650, 7,4Wh

Nennkapazität: 2000mAh

Ladebegrenzte Spannung: 5V

Aufladezeit: 2-3 Stunden

Nutzungszeit: 4-5 Stunden

ACHTUNG:

Darf nicht zerlegt, zerstört oder im Feuer entsorgt werden und ist vor Stößen zu schützen.

Akku nicht weiter nutzen, wenn er starke Eindellungen aufweist.

Akku nicht bei hohen Umgebungstemperaturen aufbewahren/nutzen.

Akku bei Undichtigkeiten nicht weiter nutzen

Dieses Produkt enthält eine nicht austauschbare Lichtquelle

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E

Inhalt: Komplette Leuchte (einschließlich Leuchtmittel) +USB

IP20, nur zur Verwendung in Innenräumen.



Entsorgung von Elektrogeräten durch Benutzer in privaten Haushalten in der EU. Dieses Symbol gibt an, dass dieses Produkt einschließlich Batterien nicht zusammen mit dem übrigen Restmüll entsorgt werden darf. Batterien, Elektro- und Elektronikgeräte enthalten Substanzen, die bei nicht fachgerechter Entsorgung die menschliche Gesundheit und die Umwelt gefährden können. Die Abgabe bei einer ausgewiesenen Recycling-Sammelstelle für Batterien, Elektro- und Elektronikgeräte obliegt Ihrer Verantwortung. Durch die Abgabe zum umweltgerechten Recycling verhindern Sie, dass diese Produkte Natur und Umwelt unnötig belasten, und tragen Sie zum Schutz der menschlichen Gesundheit bei. Für weitere Informationen zur korrekten Entsorgung wenden Sie sich bitte an Ihre örtlichen Behörden, das zuständige Entsorgungsunternehmen oder an das Geschäft, in dem Sie dieses Produkt erworben haben.

LAMPE DE TABLE

Matériaux: Métal

1,5 W LED 2700K

Min: 30 lumen, Max: 150 lumen.

IMPORTANT:

1. Si les marchandises sont endommagées, elles doivent être éliminées conformément à la réglementation en vigueur.
2. Si le produit est cassé ou présente d'autres irrégularités - ne l'utilisez pas !
3. Lisez toujours le manuel avant d'utiliser le produit.
4. Afin d'éviter d'abîmer la lampe, n'utilisez pas de produits de nettoyage alcalins lors du nettoyage. Utilisez un chiffon doux ou bien un produit nettoyant doux. Éteignez toujours la lampe avant le nettoyage.
5. Négliger l'état de propreté de la lampe risquerait d'entraîner la détérioration de la surface et réduire la durée de vie de l'appareil, et donc entraîner une situation dangereuse.
6. Les LED ne peuvent pas être remplacées
7. La durée de vie de l'ampoule est de 20 000 heures. (en fonction du type d'ampoules utilisées).
8. La lampe peut être amenée sur la terrasse, le balcon, etc. Veuillez noter que la lampe est certifiée IP20 et ne tolère pas l'humidité. C'est pourquoi le câble ne doit pas être utilisé à l'extérieur et la lampe doit être rentrée après une utilisation extérieure.
9. La lampe est à atténuation d'éclairage : il vous suffit d'appuyer une fois pour allumer la lampe à 100 % de sa puissance d'éclairage, d'appuyer deux fois pour obtenir 50 %, trois fois pour 20 % et quatre fois pour éteindre la lampe.

Informations techniques :

Batterie Li-ion rechargeable 18650, 7,4Wh

Capacité nominale : 2000mAh

Tension limitée à la charge : 5V

Temps de charge : 2-3 heures

Temps d'utilisation : 4-5 heures

ATTENTION :

Ne pas démonter, heurter, écraser ou jeter au feu.

Ne pas continuer à utiliser si la batterie est fortement bombée.

Ne pas placer la batterie dans un environnement à haute température.

Ne pas utiliser si la batterie est trempée.

Ce produit contient une source lumineuse non remplaçable.

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E

Contient : Lampe complète (y compris la source lumineuse) +USB

IP20, pour une utilisation à l'intérieur uniquement.



Un équipement électrique et électronique (EEE) contient des matériaux, des composants et des substances qui peuvent être dangereuses et nuisibles à l'environnement lorsque le déchet d'équipement électrique et électronique (DEEE) n'est pas mis au rebut de façon adéquate.

Les produits portant la << benne à ordure barrée >> présentée ci-dessous sont des produits électroniques. Cette illustration signi_e que le déchet d'équipement électrique et électronique ne peut être jeté avec les débris classiques mais doit être collecté séparément.