



## Solar Runtime



## Manual

Multi 300 XL provides up to 300 Lumen of light - 5x light modes- which can be comfortably selected by the light slider at the front of the product. Charge your mobile phone by connecting it with included USB charging cable to the bottom USB socket.

The integrated battery brings it to five times longer lifetime (5+ years) compared to conventional batteries which power today's mobile phones and laptops.

A solar panel is included which can fully charge the product after a full day of bright sunshine. Connect the solar panel to the upper USB socket at the back of the product labeled 'solar'. Place the solar panel outdoor and put special attention on adjusting it directly towards the sun. The product will be fully charged after 8 to 10 hrs of direct bright sunlight. Only the solar panel should be exposed to the sun while charging, meantime the lamp should be kept protected from water.

Alternatively product can also be charged by any mobile phone charger in 4 to 6 hrs.

A red LED light at the front of the product indicates that the product is charging. When it is fully charged the light turns green.

Lamp and its solar panel are dust and water protected. A protection lid for covering the product's electrical sockets is included.

### ⚠ First time use

Plug in either the solar panel (while placing it under sunlight) or DC charger before first time use in order to release lamp's transport protection.

### ⚠ Caution

Always handle the product with care and protect it from dust, dirt and rain. Always keep the provided protection lid on to cover electrical connections at the back of the product when taking the product outdoor. The battery must be removed from the appliance before it is scrapped. The appliance must be disconnected from the supply mains when removing battery. The battery is to be disposed of safely.

## Mode d'emploi

Le variateur sur le devant de la lampe permet de choisir parmi les 5 modes d'éclairage, qui peuvent fournir jusqu'à 300 Lumen. Chargez votre téléphone portable sur le port USB inférieur au moyen du câble de chargement fourni.

La batterie intégrée a une durée de vie cinq fois plus longue (5 ans et plus) que les batteries actuellement utilisées dans les ordinateurs et téléphones portables.

Le panneau solaire inclus permet de charger entièrement le produit en une journée (12 heures) bien ensoleillée. Branchez le panneau solaire à la prise USB marquée "solar". Placez le panneau solaire à l'extérieur et ajustez bien sa position en direction du soleil. Seul le panneau solaire doit être exposé au soleil. La lampe et le reste du système doivent rester à l'intérieur pour être protégés des intempéries. Vous pouvez aussi charger le produit en environ 6 heures en connectant un chargeur de téléphone (non inclus) à la prise marquée "charger". Le lumière rouge indique que le produit est en charge. Quand le produit est complètement chargé, la lampe passe au vert. Le panneau solaire résiste à la poussière et l'eau. Un capuchon de protection permet de couvrir les connecteurs du produit.

### ⚠ Première utilisation

Connectez le panneau solaire à la lampe et placez-le au soleil afin de déverrouiller la dispositif de sécurité de la batterie.

### ⚠ Avertissement

Manipulez le produit avec précaution et prenez en soin. Protégez-le de la poussière et de la pluie. Assurez-vous toujours que le capuchon de protection protège les connecteurs électriques quand vous utilisez la lampe à l'extérieur. La batterie doit être retirée de la lampe avant la mise au rebut de cette dernière. La lampe doit être débranchée du réseau d'alimentation lors du retrait de la batterie. La batterie doit être éliminée en toute sécurité.

## Anleitung

Multi 300 XL bietet 5 Lichtmodi, die bequem mit einem Schalter an der Vorderseite des Produkts eingestellt werden können. Desweiteren kann die Lampe zum Laden der meisten herkömmlichen Mobiltelefone eingesetzt werden. Das Mobiltelefon wird dazu mit der unteren USB-Buchse an der Rückseite des Produktes verbunden.

Die interne Batterie besitzt im Vergleich zu herkömmlichen Batterien, die heutzutage für Mobiltelefone und Laptops verwendet werden, eine fünfmal höhere Lebensdauer (2000 im Vergleich zu 400 Batteriezyklen).

Die Lampe kommt mit einem leistungsfähigem Solarmodul, nach einem Tag mit guter Sonneneinstrahlung kann die Lampe vollständig geladen werden. Verbinden Sie das Solarmodul mit der oberen USB Buchse an der Rückseite des Produkts (gekennzeichnet mit "Solar"). Installieren Sie das Solarmodul draußen und achten Sie darauf, dass es den ganzen Tag zur Sonne hin ausgerichtet ist. Das Produkt wird bei direkter Sonneneinstrahlung nach 8 bis 10 Stunden voll aufgeladen sein. Die Lampe sollte im Schatten und geschützt von Regen platziert sein. Alternativ lässt sich die Lampe auch durch Ladegeräte für Mobiltelefone laden. Je nach Ladegerät kann das Produkt in 4 bis 6 Stunden geladen werden.

Ein rotes Licht an der Vorderseite des Produktes zeigt an, wenn das Produkt geladen wird. Wenn es voll aufgeladen ist, leuchtet das Licht grün.

### ⚠ Erste Benutzung

Stecken Sie zuerst entweder das Solarmodul (unter Sonneneinstrahlung) oder das DC Ladegerät ein, um den Transportschutz der Lampe zu entsichern.

### ⚠ Achtung

Öffnen oder modifizieren Sie das Produkt nicht, sonst erlischt die Produktgarantie. Behandeln Sie das Produkt stets mit Sorgfalt und schützen Sie es vor Staub, Schmutz und Regen. Im Regen entfernen Sie nicht die Schutzabdeckungen, damit die elektrischen Verbindungen an der Rückseite des Produktes geschützt sind. Setzen Sie das Produkt nicht starken Regen aus. Die Batterie muss dem Produkt entnommen werden, bevor es entsorgt wird. Die Anwendungen müssen von der Batterie abgetrennt werden, wenn die Batterie entnommen wird. Die Batterie muss gesondert entsorgt werden.