

Before you can use the XN-12 you need remove the plastic protection film from the included batteries and place the 2 included batteries horizontally inside the battery compartment on the back of the XN-12, pay attention to the + and - indication.

ZEUSS XN-12 LED Emergency Triangle light user manual directory:

English:	page	1-4
Dutch:	page	5-7
German:	page	7-10
French:	page	10-12

English

Notice

Thank you for purchasing the XN-12 LED Emergency Triangle. For questions and support please go to www.ZEUSS.nl

Whats in the box?

- 1 x ZEUSS XN-12 LED Emergency Triangle.
- 2 x Rechargeable 2000mAh 18650 lithium battery.
- 1 x Micro USB charging cable
- 1 x User Manual

Specifications

- Max Lumens: 800lm
- LED type: ZXN-12 6000K
- 800 Lumen spotlight
- Red LED triangle light and red strobe mode for emergency
- 4 Light modes, 100% white, 50% white, red triangle LED and red triangle LED strobe.
- Max Runtime: 16/24 (white/red) hours
- Full recharge: 6-8 hours
- Battery Type: rechargeable 4000mah lithium battery (2x 2000mAh 18650)
- Can be used with 3 AA batteries when recharging is not an option.
- 6000 Kelvin day white color
- USB Power bank function: 1A USB output
- Waterproof:IP-64 (Useable in direct rain)
- Adjustable foldout stand
- Dimensions:205x45.5mm
- Weight:445gr
- Warranty 2 years

Getting started with the XN-12:

Before you can use the XN-12 you need remove the plastic protection film from the batteries and place the 2 batteries horizontally inside the battery compartment on the back of the XN-12, pay attention to the + and - indication.

After you did this press the ON/OFF Button to turn the XN-12 on/off. When you turn the XN-12 on the XN-12 will be on spotlight mode and the light brightness is 100%.

Press the ON/OFF button again after switching ON to switch to spotlight mode 50% brightness.

Press the ON/OFF button again after switching mode to switch to red LED triangle mode 100% brightness.

Press the ON/OFF button again will set the XN-12 on red LED triangle strobe mode. When you press the ON/OFF again the XN-12 will be turned off.

Fold out the stand on the back of the XN-12 to place it down, light angle can be adjusted with the stand depending on the use.

When the XN-12 is almost empty the light will be dimmed to save energy, for the spotlight mode this happens after 7 hours, after dimming the spotlight will still last another 9 hours, total 16 hours.

For the red triangle LED mode 100% mode the runtime will be around 5 hours, then the light will dim and last another 5 hours. So the total runtime is 10 hours red constant light. The red stroboscope mode works for approximately 24 hours.

Charging ports can be found under the red rubber cover on the backside of the XN-12.

The included Micro USB cable or any other Micro USB can be used for recharging in combination with any 5v 1A USB wall or car adapter. A LED indicator next to the micro USB port shows the charging status, red blinking LED means still charging and a solid red LED means fully charged. A full recharge will take around 6-8 hours. Simply plug the Micro USB side into the triangle and the USB side into a 5v 1A wall/car adapter or other USB device.

In case you cannot recharge the XN-12, the 18650 rechargeable lithium batteries can also be replaced with 3 AAA batteries. Remove the 18650

rechargeable lithium batteries that are placed horizontally and you will see 3 slots to place AA batteries vertically.

The XN-12 can also be used as a power bank. You can simply use the USB output on the XN-12 to recharge any USB device. Simply plug your USB cable in the USB port on the XN-12 (Backside under red cover) and you can start charging.

For more questions and support please go to www.ZEUSS.nl

Dutch

Mededeling

Bedankt voor de aanschaf van de XN-12 LED gevarendriehoek. Ga voor vragen en ondersteuning naar www.ZEUSS.nl

Wat zit er in de doos:

- 1 x ZEUSS XN-12 LED gevarendriehoek.
- 2 x Oplaadbare 2000mAh 18650 lithiumbatterij
- 1 x Micro USB-oplaadkabel
- 1 x gebruikershandleiding

Specificaties

- Max. Lumen: 800lm
- LED-type: ZXN-12 6000K
- 800 Lumen spotlight
- Rode LED driehoek met rode stroboscoop modus voor noodgevallenen.
- 4 lichtmodi, 100% witte, 50% witte, 100% rode driehoek LED en rode driehoek LED stroboscoop.
- Max. branduren: 16/24 (wit/rood) uur
- Volledig opladen: 6-8 uur
- Batterijtype: oplaadbare 4000 mAh lithiumbatterij (2x 2.000mAh 18650)
- Kan worden gebruikt met 3 AA-batterijen wanneer opladen geen optie is.
- Lichtkleur: 6000 Kelvin dag witte LED kleur
- Powerbank functie: 1A USB-uitgang
- Waterdicht: IP-64 (bruikbaar in directe regen)
- Verstelbare en uitklapbare standaard
- Afmetingen: 205x45.5mm
- Gewicht: 445gr
- Garantie 2 jaar

Aan de slag met de XN:

Voordat u de XN-12 kunt gebruiken, moet u de plastic beschermfolie van de batterijen verwijderen en de 2 batterijen

horizontaal in het batterijcompartiment aan de achterkant van de XN-12 plaatsen, let hierbij op de + en - indicatie.

Nadat u dit hebt gedaan, drukt u op de AAN / UIT-knop om de XN-12 aan / uit te zetten. Wanneer u de XN-12 inschakelt, staat de XN-12 in de spotlight-modus en is de helderheid van het licht 100%.

Druk na het inschakelen nogmaals op de AAN / UIT-knop om over te schakelen naar de spotlight-modus met een helderheid van 50%.

Druk nogmaals op de AAN / UIT-knop om over te schakelen naar de rode LED driehoeksmodus 100% helderheid.

Druk nogmaals op de AAN / UIT-knop om te wisselen naar de rode LED driehoek stroboscoopmodus. Wanneer u nogmaals op ON / OFF drukt, wordt de XN-12 uitgeschakeld.

Klap de standaard aan de achterkant van de XN-12 uit om hem neer te zetten. De positie kan met de standaard worden aangepast, afhankelijk van het gebruik.

Wanneer de XN-12 bijna leeg is, wordt het licht gedimd om energie te besparen, voor de spotlightmodus gebeurt dit na 7 uur, nadat het dimmen is begonnen werkt de XN-12 nog 9 uur. In totaal is er dus 16 uur licht.

Voor de rode driehoek LED-modus 100% modus begint het dimmen na 5 uur, nadat het dimmen is begonnen werkt de rood licht stand nog 5 uur. In totaal is er dus 10 uur constant rood-licht, de stroboscoopmodus werkt circa, 24 uur.

Laadpoorten bevinden zich onder de rode rubberen afdekking aan de achterzijde van de XN-12.

De meegeleverde Micro USB-kabel of een andere Micro USB kan worden gebruikt voor het opladen in combinatie met een 5v 1A USB-wand- of auto-adapter. Een LED-indicator naast de micro-USB-poort geeft de oplaadstatus aan, een rode knipperende LED betekent nog steeds aan het opladen. Een constante rode LED betekent volledig opgeladen. Volledig opladen duurt ongeveer 6-8 uur. Sluit de Micro USB-kant eenvoudig aan op de driehoek en de USB-kant op een 5v 1A muur / auto-adapter of ander USB-apparaat.

Als u niet in de positie bent om de XN-12 op te laden. Dan kunnen de 18650 oplaadbare lithiumbatterijen ook worden vervangen door 3 AAA-batterijen. Verwijder de 18650 oplaadbare lithiumbatterijen die horizontaal zijn geplaatst en u ziet 3 slots om AA-batterijen verticaal te plaatsen.

De XN-12 kan ook worden gebruikt als een powerbank. U kunt de USB-uitgang op de XN-12 gebruiken om elk USB-apparaat op te laden. Sluit uw USB-kabel aan op de USB-poort van de XN-12 (achterkant onder rode afdekking) en u kunt beginnen met opladen.

Ga voor meer vragen en ondersteuning naar www.ZEUSS.nl

German

Hinweis

Vielen Dank, dass Sie sich für das XN-12 LED Warndreieck entschieden haben. Für Fragen und Unterstützung besuchen Sie bitte www.ZEUSS.nl

Im Lieferumfang enthalten:

- 1 x ZEUSS XN-12 LED Warndreieck.
- 2 x Wiederaufladbarer 2000mAh 18650 Lithium-Akku
- 1 x Micro USB Ladekabel
- 1 x Bedienungsanleitung

Spezifikationen

- Maximale Lumen: 800lm
- LED-Typ: ZXN-12 6000K
- 800 Lumen Scheinwerfer
- Rote LED-Dreieckslampe und rotes Blitzlicht für Notfälle
- 4 Lichtmodi, 100% weiß, 50% weiß, 100% rote Dreieck-LED und rote Dreieck-LED-Blitzlicht.
- Maximale Laufzeit: 16/24 (weiß/rot) Stunden
- Volle Aufladung: 6-8 Stunden
- Akkutyp: wiederaufladbarer 4000mah Lithium-Akku (2x 2000mah)
- Kann mit 3 AA-Batterien verwendet werden, wenn das Aufladen nicht möglich ist.
- Lichtfarbe: 6000 Kelvin Tag weiße Farbe
- USB Power Bank Funktion: 1A USB-Ausgang
- Wasserdicht: IP-64 (einsetzbar bei direktem Regen)
- Verstellbarer ausklappbarer Ständer
- Abmessungen:205x45.5mm
- Gewicht:445gr
- Garantie 2 Jahre

Erste Schritte mit dem XN-12:

Bevor Sie den XN-12 verwenden können, müssen Sie die Plastikschutzfolie von den Batterien entfernen und die 2 Batterien horizontal in das Batteriefach auf der Rückseite des XN-12 einlegen. Achten Sie dabei auf die Zeichen + und -.

Nachdem Sie dies getan haben, drücken Sie die EIN/AUS-Taste, um das XN-12 einzuschalten. Wenn Sie die XN-12 einschalten, befindet sich die XN-12 im Spotlight-Modus und die Lichthelligkeit beträgt 100%.

Drücken Sie die EIN/AUS-Taste erneut, um in den Spotmodus zu wechseln und die Helligkeit um 50% zu erhöhen.

Drücken Sie die EIN/AUS-Taste erneut, um in den roten LED-Dreiecksmodus mit 100% Helligkeit zu wechseln.

Drücken Sie die EIN/AUS-Taste erneut, um den XN-12 auf den roten LED-Blitzlichtmodus zu nutzen. Wenn Sie die EIN/AUS-Taste erneut drücken, wird das XN-12 ausgeschaltet.

Klappen Sie den Ständer auf der Rückseite des XN-12 aus, um es aufzustellen, der Lichtwinkel kann mit dem Ständer je nach Verwendung eingestellt werden.

Wenn das XN-12 fast leer ist, wird das Licht gedimmt, um Energie zu sparen, für den Spotlight-Modus geschieht dies nach 7 Stunden, nach dem Dimmen hält die Lampe noch weitere 9 Stunden, insgesamt 16 Stunden.

Für den roten Dreieck-LED-Modus 100%-Modus beträgt die Laufzeit ca. 5 Stunden, dann dimmt das Licht und hält weitere 5 Stunden. Die Gesamtlaufzeit beträgt also 10 Stunden rotes Dauerlicht. Der rote Blitzlicht-Modus funktioniert für ca 24 Stunden.

Ladebuchsen befinden sich unter der roten Gummiabdeckung auf der Rückseite des XN-12.

Das mitgelieferte Micro-USB-Kabel oder jedes andere Micro-USB Kabel kann in Kombination mit jedem 5V 1A USB-Wand- oder Autoadapter zum Aufladen verwendet werden. Eine LED-Anzeige neben dem Micro-USB-Anschluss zeigt den Ladezustand an, eine rot blinkende LED bedeutet, dass die Batterie noch geladen ist und eine rote LED bedeutet, dass sie vollständig geladen ist. Eine vollständige Aufladung dauert ca. 6-8 Stunden. Stecken Sie einfach die Micro-USB-Seite in das Dreieck und die USB-Seite in ein 5V 1A Wand-/Autoadapter oder ein anderes USB-Gerät.

Falls Sie das XN-12 nicht aufladen können, können die 18650 wiederaufladbaren Lithium-Batterien auch durch 3 AA-Batterien ersetzt werden. Entfernen Sie die 18650 wiederaufladbaren Lithium-Batterien, die

horizontal platziert sind und Sie sehen 3 Steckplätze, um AA-Batterien vertikal einzusetzen.

Das XN-12 kann auch als Power Bank verwendet werden. Sie können einfach den USB-Ausgang des XN-12 verwenden, um jedes USB-Gerät aufzuladen. Stecken Sie einfach Ihr USB-Kabel in den USB-Anschluss des XN-12 (Rückseite unter roter Abdeckung) und schon können Sie mit dem Laden beginnen.

Für weitere Fragen und Unterstützung besuchen Sie bitte www.ZEUSS.nl

French

Avis

Merci d'avoir acheté le triangle d'urgence à LED XN-12. Pour toute question ou assistance, veuillez consulter le site www.ZEUSS.nl

Que trouve-t-on dans la boîte ?

- 1 x Triangle d'urgence ZEUSS XN-12 LED.
- 2 x Batterie au lithium rechargeable 2000mAh 18650
- 1 x Câble de chargement Micro USB
- 1 x Manuel de l'utilisateur

Caractéristiques

- Luminosité maximale : 800 lm
- Type de LED : ZXN-12 6000K
- 800 Lumen Ampoule luminescente
- Lumière triangulaire LED rouge et mode stroboscopique rouge pour les situations d'urgence
- 4 modes d'éclairage, 100% blanc, 50% blanc, 100% triangle rouge LED et triangle rouge LED stroboscopique.
- Autonomie maximale : 16/24 (blanc/rouge) heures
- Recharge complète : 6-8 heures
- Type de batterie : batterie lithium rechargeable 4000mAh rechargeable (2x 2000mAh 18650)

- Peut être utilisé avec 3 piles AA lorsque la recharge n'est pas possible.
- Couleur de lumière: 6000 Kelvin jour couleur blanc
- Fonction de banque d'alimentation USB : Sortie USB 1A
- Étanchéité : IP-64 (utilisable sous la pluie).
- Pied dépliable réglable
- Dimensions : 205x45.5mm
- Poids : 445gr
- Garantie 2 ans

Prise en main du XN-12:

Avant de pouvoir utiliser le XN-12, vous devez retirer le film de protection en plastique des piles et placer les 2 piles horizontalement à l'intérieur du compartiment des piles à l'arrière du XN-12. Faites attention aux indications + et -

Après cette opération, appuyez sur le bouton ON/OFF pour allumer le XN-12. Lorsque vous allumez le XN-12, le XN-12 se met en mode projecteur et la luminosité est de 100%.

Appuyez à nouveau sur la touche ON/OFF pour passer en mode projecteur avec une luminosité de 50%.

Appuyez de nouveau sur la touche ON/OFF pour passer en mode triangle LED rouge avec une luminosité de 100%.

Appuyez de nouveau sur le bouton ON/OFF pour mettre le XN-12 en mode stroboscopique à LED rouge à triangle. Lorsque vous appuyez de nouveau sur la touche ON/OFF, le XN-12 s'éteint.

Dépliez le support à l'arrière du XN-12 pour le placer sur le sol, l'angle d'éclairage peut être ajusté avec le support selon l'utilisation.

Lorsque le XN-12 est presque déchargé, la lumière est réduite pour économiser de l'énergie, pour le mode spot, cela se produit après 7 heures, après la réduction, le spot peut durer encore 9 heures, 16 heures en tout.

Pour le mode LED du triangle rouge à 100%, la durée de fonctionnement sera d'environ 5 heures, ensuite la lumière diminuera et durera encore 5 heures. La durée de fonctionnement totale est donc de 10 heures de lumière rouge constante. Le mode stroboscope rouge fonctionne pendant environ 24 heures.

Les ports de chargement se trouvent sous le couvercle en caoutchouc rouge à l'arrière du XN-12.

Le câble Micro USB inclus ou tout autre Micro USB peut être utilisé pour recharger en combinaison avec n'importe quel adaptateur USB mural ou automobile 5v 1A. Un voyant LED situé près du port micro USB indique l'état de charge, un voyant LED rouge clignotant indique que la charge est en cours et un voyant LED rouge fixe indique que la charge est terminée. Une recharge complète prendra environ 6 à 8 heures. Branchez simplement le côté Micro USB dans le triangle et le côté USB dans un adaptateur mural/voiture 5v 1A ou autre périphérique USB.

Si vous ne pouvez pas recharger le XN-12, les piles au lithium rechargeables 18650 peuvent également être remplacées par 3 piles AA. Retirez les piles au lithium rechargeables 18650 qui sont placées horizontalement et vous verrez 3 fentes pour placer les piles AA verticalement.

Le XN-12 peut également être utilisé comme banque d'alimentation. Vous pouvez simplement utiliser la sortie USB du XN-12 pour recharger n'importe quel périphérique USB. Branchez simplement votre câble USB dans le port USB du XN-12 (à l'arrière sous le couvercle rouge) et vous pouvez commencer à charger.

Pour plus de questions et d'assistance, veuillez vous rendre à l'adresse à www.ZEUSS.nl