



SHARK Lampe torche Dynamo 3 LED étanche / chargeur GSM

Cette lampe torche professionnelle utilise une dynamo sans balai à 3 phases générant de l'électricité pour charger sa batterie interne de 800mAh Ni-Mh. Un chargeur PowerPlus AC- inclu peut aussi être utilisé pour charger sa batterie interne. Pour contrôler le circuit un interrupteur étanche est utilisé : 2 x 5MM LED ou 0,5W LED. Un chargeur de téléphone portable est adapté à un circuit de contrôle électronique via un câble et un support AC avec un chargement jusqu'à 800 mA.

Fonctions du produit:

- Rechargement dynamo
- Peut être utilisé comme lampe torche ou comme chargeur de téléphone
- Haute brillance :1W LED
- Interrupteur de selection: 2 LED / 1W LED / 1W LED clignotante
- 60 secondes de dynamo offre 20 minutes d'éclairage avec la LED de 1W LED et 60 minutes avec 2 LED
- 60 secondes de dynamo offre entre 2 et 8 minutes de conversation ou 20-30 minutes de veille
- Rechargeable avec le chargeur POWERplus, 8 heures pour une charge complète
- Une charge complète offre 8 heures d'éclairage avec la LED de 1W LED et 60 heures avec 2 LEDs
- Etanche jusqu'à 10 metres
- La dynamo fonctionne à une profondeur de 10 mètres

Caracteristiques produit:

- Génération d'énergie par dynamo
- Ultra haute brillance > 250.000 mcd (20 lm)
- Courrant pour recharger son téléphone portable
- 7 types d'adaptateurs pour les principales marques de telephones portables
- Etanche jusqu'à 10 metres
- Mécanisme dynamo fonctionnat jusqu'à 10 metres de profondeur
- Dynamo non brillante
- Resistante aux chocs

MANUEL D'UTILISATION:

1. Eclairage

Pour recharge la batterie, tenir la lampe dans une main et tourner la manivelle à une vitesse moyenne de 3 rotations par seconde pendant 1 minute. L'indicateur de charge s'illuminera pendant le chargement. Appuyer sur l'interrupteur sur le haut de la lampe pour activer la lumière: 2x 5mm LED, 1W LED or 1 W LED clignotante.

2. Recharger votre téléphone portable

Deviser le capuchon étanche sur le coté de la lampe.. Connecter le câble chargeur marqué "DC" dans l'endroit prévu à cet effet sous le capuchon. Connecter l'adaptateur correspondant à votre téléphone à l'autre bout du câble. Branchez à votre téléphone. Tourner la dynamo à une vitesse moyenne de 3 révolutions per seconde pour recharger votre téléphone. L'indicateur de charge s'illumine pendant le chargement effectif. L'indicateur de charge de votre téléphone s'allume aussi.

Le câble de connection est celui des Nokia (sauf type N). 7 Adaptateurs inclus permettent de brancher la plupart des téléphones portables. La plupart des autres adaptateurs sont disponibles sur www.planetesolaire.eu

Avis au lecteur :

- Connecter le câble correctement. Si ce n'est pas le cas, le système de rechargement ne fonctionne pas
- Tourner la poignée de manière constante. Tourner la manivelle trop lentement réduit la production de courant et prolonge la durée de rechargement requise (Assurez vous que l'indicateur de charge est allumé).
- Ne pas placer le produit dans un environnement à très haute températures
- N'utilisez que les câbles et les adaptateurs compatibles de la gamme Power plus
- Recharger la produit au moins une fois par mois pour prolonger la durée de vie de la batterie interne
- Ne jamais éclairer et viser directement les yeux
- Vérifier d'avoir bien fermé la valve de sécurité protégeant l'entrée des câbles de connections avant tout contact avec l'eau

Principales caractéristiques techniques:

Item	Parametres	Unités
Brillance maximum		
1W LED	250.000	MCD
5 MM LED	30.000	MCD
1W LED	20	LM
5 MM LED	4	LM
Durée de vie de la LED		
1W LED	10.000	Heures
5 MM LED	80.000	Heures
Durée d'éclairage <i>Après une minute de rotation</i>		
1W LED	20	Minutes
5 MM LED	60	Minutes
Durée de conversation <i>Après une minute de rotation</i>		
	2-8	Minutes
Durée de veille <i>Après une minute de rotation</i>		
	20-30	Minutes
Durée de chargement secteur		
	8	Heures
Éclairage après un chargement complet		
1W LED	8	Heures
5 MM LED	60	Heures