



LAMPE-TORCHE À LED POUR BATTERIE EXTERNE, 1 500 LUMENS



Commercialisé par:

EIE Import GmbH
Hofer Straße 5
4642 Sattledt
AUSTRIA

SERVICE APRÈS-VENTE

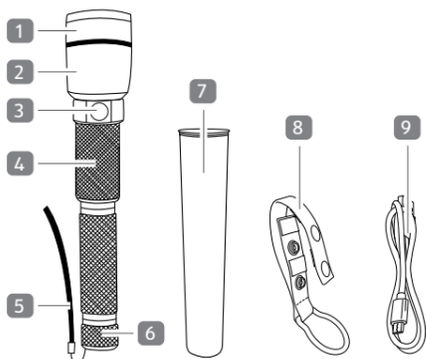
822286

Veillez vous adresser à votre filiale ALDI SUISSE.

MODÈLE:
822286

03/2023

3
ANS
GARANTIE



Testez dès maintenant

Scannen Sie einfach mit Ihrem Smartphone den QR-Code und erfahren Sie mehr über Ihr neu erworbenes ALDI-Produkt.

L'exécution du lecteur de codes QR peut entraîner des frais pour la connexion Internet en fonction de votre tarif.

Généralités

Lire le mode d'emploi et le conserver



Ce mode d'emploi fait partie de cette lampe-torche à LED pour batterie externe 1 500 lumens (appelée simplement «produit» par la suite). Il contient des informations importantes pour la mise en service et l'utilisation.

Lisez attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser le produit. Ceci concerne en particulier les consignes de sécurité. Le non-respect de ce mode d'emploi peut provoquer des blessures ou endommager le produit.

Le mode d'emploi est basé sur les normes et réglementations en vigueur dans l'Union européenne. À l'étranger, veuillez respecter les directives et lois spécifiques au pays.

Conservez le mode d'emploi pour une consultation ultérieure. Si vous remettez le produit à des tiers, joignez-y impérativement ce mode d'emploi.

Adressez-vous au service après-vente si vous souhaitez obtenir des exemplaires électroniques de ce mode d'emploi.

Utilisation conforme à l'usage prévu

Ce produit est conçu exclusivement pour l'éclairage d'objets à l'extérieur et à l'intérieur ainsi que pour le chargement d'appareils électroniques (par ex. téléphones portables et caméras). Il est destiné exclusivement à l'usage privé et n'est pas adapté à une utilisation professionnelle.

Utilisez le produit uniquement de la manière décrite dans ce mode d'emploi. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme à l'usage prévu et peut provoquer des dommages matériels et personnels.

Le fabricant ou commerçant décline toute responsabilité pour des dommages ou des blessures survenus par une utilisation non conforme à l'usage prévu ou une mauvaise manipulation.

Légende des symboles

Les symboles suivants sont utilisés dans le mode d'emploi, sur le produit ou sur l'emballage.



Déclaration de conformité (voir chapitre «Déclaration de conformité»): Les produits portant ce symbole sont conformes à toutes les dispositions communautaires applicables de l'Espace économique européen.



La LED appartient au groupe de risque 2. Une utilisation non conforme du produit peut entraîner des blessures oculaires et dermatologiques.



Ne pas fixer la source lumineuse quand elle est allumée! Le luminaire doit être positionné de manière à ne pas provoquer un regard prolongé dans le luminaire à une distance inférieure à 3,36 m.



Ce produit est équipé d'une protection empêchant la pénétration de petits corps étrangers (d'un diamètre supérieur à 1 mm) et les projections d'eau provenant de toutes les directions.



Le produit correspond à la classe de protection III.

Sécurité

Légende des avis

Les symboles et mots signalétiques suivants sont utilisés dans ce mode d'emploi.



Ce symbole/mot signalétique désigne un risque à un degré moyen qui, si on ne l'évite pas, peut avoir comme conséquence la mort ou une grave blessure.



Ce mot signalétique met en garde contre les possibles dommages matériels.

Consignes de sécurité générales



Risque d'électrocution!

Une mauvaise installation électrique ou une tension réseau trop élevée peut causer un choc électrique.

- Ne branchez le produit que si la tension réseau du bloc d'alimentation correspond aux indications mentionnées sur la plaque d'identification.
- Ne branchez le produit que sur une prise de courant bien accessible afin de pouvoir le déconnecter rapidement du réseau électrique en cas de problème.
- Ne mettez pas le produit en service s'il présente des dommages ou si le câble USB est défectueux.
- N'ouvrez pas le boîtier, demandez à des spécialistes d'effectuer la réparation. Adressez-vous pour cela à un atelier professionnel agréé. En cas de réparations de sa propre initiative ou de raccord erroné ou d'utilisation incorrecte, tout droit de responsabilité et de garantie est exclu.
- Pour les réparations, n'utiliser que des pièces correspondant aux données d'origine de l'appareil. Ce produit contient des pièces électriques et mécaniques indispensables comme protection contre les sources de danger.
- Ne plongez jamais le produit ou le câble USB dans l'eau ou d'autres liquides.
- Éloignez le produit et le câble USB des flammes nues et des surfaces chaudes.
- Ne pliez pas le câble USB et ne le posez pas sur des bords coupants.
- Positionnez le produit de manière à ce qu'il ne puisse pas tomber dans une baignoire ou un lavabo.
- Ne saisissez jamais d'appareil électrique tombé dans l'eau. Dans ce cas, débranchez immédiatement le câble USB.
- Ne placez pas d'objets dans le boîtier.
- Éteignez toujours le produit et débranchez le câble USB lorsque le produit est entièrement chargé, que vous ne l'utilisez pas, que vous le nettoyez ou en cas de panne.



AVERTISSEMENT!

Risque d'explosion!

S'ils chauffent trop, les accus peuvent exploser.

- N'échauffez pas le produit.
- Tenez le produit à l'écart des surfaces chaudes.
- Ne jetez pas le produit dans le feu.
- Tenez le produit à l'abri des rayons directs du soleil.
- Ne rechargez pas le produit à proximité immédiate de surfaces ou d'objets chauds.



AVERTISSEMENT!

Risque de blessure!

Une utilisation non conforme du produit peut provoquer des blessures.

- Assurez-vous que les enfants ne jouent pas avec l'emballage en plastique. Les enfants peuvent s'y emmêler et s'étouffer en jouant avec ceux-ci.
- Tenez les enfants de moins de huit ans éloignés du produit et du câble USB.
- Si vous soupçonnez qu'une pile a été avalée ou prise d'une autre manière, consultez immédiatement un médecin.
- Ne laissez pas le produit sans surveillance lors de son fonctionnement.
- Ne regardez pas directement dans le rayon lumineux quand le produit est allumé.
- Ne dirigez jamais le rayon lumineux vers des personnes ou des animaux, et évitez en particulier les yeux.
- Si le rayon lumineux est dirigé vers vos yeux, fermez immédiatement les paupières et déplacez votre tête pour sortir du rayon lumineux. Si la vision est gênée, consultez immédiatement un ophtalmologue.
- Ne regardez jamais le rayon lumineux avec des instruments optiques comme une loupe.
- Ne dirigez jamais le rayon lumineux vers la peau à une faible distance de celle-ci et pour une période prolongée.
- Éteignez toujours le produit et retirez le câble de chargement USB de la prise de courant lorsque les accus sont entièrement chargés, lorsque vous nettoyez le produit ou lorsqu'une panne a lieu.
- Gardez le produit hors de portée des enfants.

Les accus du produit ne peuvent pas être remplacés. N'essayez jamais de remplacer les accus du produit.



AVERTISSEMENT!

Risque d'explosion et d'incendie!

Toute manipulation incorrecte du produit et des accus peut causer une explosion ou un incendie.

- Éloignez le produit de l'eau, d'autres liquides, de flammes ou de surfaces brûlantes.
- Ne couvrez pas le produit avec des objets ou des vêtements.
- Respectez une distance par rapport aux matériaux facilement inflammables.
- N'exposez pas le produit à une chaleur excessive comme les rayons du soleil, le feu ou similaire.
- Chargez le produit uniquement avec les accessoires fournis.



AVERTISSEMENT!

Risque de brûlures chimiques!

Le liquide d'accu s'écoulant hors du produit peut provoquer des brûlures en cas de contact avec la peau ou d'autres parties du corps.

- En cas de liquide sortant de l'accu, évitez le contact avec la peau, les yeux et les muqueuses. En cas de contact, rincez immédiatement les endroits concernés avec beaucoup d'eau claire et consultez immédiatement un médecin.
- Si un accu fuit, portez obligatoirement des gants de protection et enlevez le liquide d'accu qui a fui avec un chiffon sec et absorbant.

AVIS!

Risque d'endommagement!

Une manipulation non conforme du produit peut provoquer des dommages sur celui-ci.

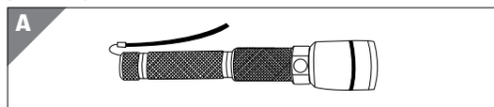
- La source lumineuse en LED du produit ne peut pas être remplacée. Quand la source lumineuse arrive en fin de vie, il faut remplacer le produit complet.
- N'utilisez la batterie externe que dans un envi-

ronnement bien aéré, sec et propre. Ne l'utilisez jamais dans des pièces humides ou sous la pluie.

- Ne posez jamais le produit sur ou près de surfaces brûlantes (par ex. des plaques de cuisinière).
- Assurez-vous que le câble USB n'entre pas en contact avec des pièces chaudes.
- Ne soumettez pas le produit à des températures élevées ou extrêmement froides, ni aux intempéries.
- Si vous n'utilisez pas le produit pendant une période prolongée, rechargez-le complètement avant de le ranger pour éviter un déchargement profond des batteries.
- Fermez le bouchon lors du fonctionnement.

Description du produit

Ce produit est conçu exclusivement pour l'éclairage d'objets à l'extérieur et à l'intérieur ainsi que pour le chargement d'appareils électroniques (par ex. téléphones portables et caméras).



Première mise en service

Vérifier le produit et le contenu de la livraison

AVIS!

Risque d'endommagement!

Si vous ouvrez l'emballage négligemment avec un couteau très tranchant ou à l'aide d'autres objets pointus, vous risquez d'endommager rapidement le produit.

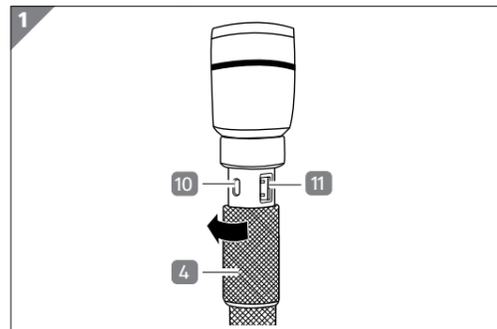
- Pour cette raison, ouvrez l'emballage avec précaution.

1. Retirez le produit de l'emballage.
2. Vérifiez si la livraison est complète (voir chapitre «Contenu de la livraison»).
3. Contrôlez si le produit ou les pièces détachées sont endommagés. Si c'est le cas, n'utilisez pas le produit. Adressez-vous au garant, comme décrit sur la carte de garantie.

Charger

Chargez entièrement le produit avant la première utilisation et lorsque l'intensité de la lumière devient

faible. Le produit ne peut pas être utilisé pendant le processus de charge.



10 Port micro-USB

11 Port USB

1. Tournez la protection **4** vers la gauche jusqu'à ce que le port micro-USB **10** soit accessible (voir **fig. 1**).
2. Branchez la petite extrémité du câble USB **9** dans le port micro-USB.
3. Pour le chargement, connectez la grosse extrémité du câble USB à une source d'alimentation USB compatible (par ex. un PC, un ordinateur portable ou un bloc d'alimentation USB). Pendant le chargement, le voyant LED de la touche marche/arrêt **3** est allumé en rouge.
4. Le voyant LED de la touche marche/arrêt est allumé en vert quand le produit est entièrement chargé. Débranchez le câble USB du port micro-USB et de la source de courant USB.
5. Tournez la protection vers la droite pour la fermer correctement.

Utilisation

Allumer la lampe-torche et sélectionner un mode de fonctionnement

Vous pouvez sélectionner l'un des trois modes de fonctionnement suivants:

- Intensité lumineuse complète (100 %)
- Intensité lumineuse réduite (50 %)
- Mode SOS (clignotement)

Voici comment sélectionner un mode de fonctionnement:

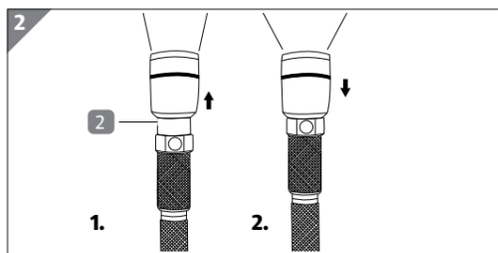
1. Appuyez une fois sur la touche marche/arrêt **3** pour allumer la lampe-torche avec une intensité lumineuse complète (100 %).
2. Appuyez une seconde fois sur la touche marche/arrêt pour allumer la lampe-torche avec une intensité lumineuse réduite (50 %).

3. Appuyez une troisième fois sur la touche marche/arrêt pour allumer la lampe-torche en mode SOS (Clignotement).

Éteindre la lampe-torche

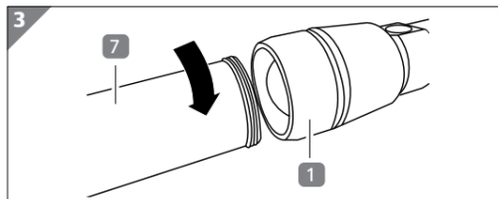
- Appuyez une fois sur la touche marche/arrêt **3** pour éteindre la lampe-torche.

Agrandir ou réduire le rayon lumineux



- Poussez l'insertion de lentille **2** vers l'avant pour agrandir le rayon lumineux (voir étape 1 sur la **fig. 2**). Ce réglage est utile pour éclairer des zones plus petites ou pour chercher des objets à grande distance.
- Tirez l'insertion de lentille vers l'arrière pour réduire le rayon lumineux (voir étape 2 dans la **fig. 2**). Ce réglage est utile pour éclairer des zones plus grandes situées à proximité immédiate.

Utiliser le diffuseur de lumière



- Vous pouvez utiliser la lampe-torche comme témoin lumineux en ajoutant le diffuseur lumineux **7**. Pour cela, tournez le diffuseur de lumière dans le sens des aiguilles d'une montre afin de le fixer à l'anneau adaptateur **1** (voir **fig. 3**).

Utiliser la dragonne

- Placez la dragonne **5** autour de votre poignet pour éviter que le produit ne tombe involontairement et provoque d'éventuels dommages.

Utiliser le clip de ceinture

1. Fixez le clip de ceinture **8** à votre ceinture à l'aide des boutons-pression en métal.
2. Placez le produit dans l'anneau métallique du clip de ceinture pour le fixer.

Charger d'autres appareils électroniques

Les accus peuvent être utilisés comme batterie externe pour recharger d'autres appareils électroniques. Le produit ne peut pas être allumé lorsqu'il est utilisé comme powerbank.

1. Tournez la protection **4** vers la gauche jusqu'à ce que le port USB **11** soit accessible (voir **fig. 1**).
2. Branchez la grosse extrémité du câble USB **9** dans le port USB.
3. Branchez l'extrémité plus petite du câble USB dans le port micro USB de votre appareil électronique. Le chargement de votre appareil électronique démarre automatiquement. Le câble USB fourni ne peut être utilisé que pour le chargement d'appareils équipés d'un port micro-USB. Si vous souhaitez charger des appareils avec d'autres types de ports, utilisez le câble du fabricant de l'appareil concerné.
4. Quand le chargement est terminé, débranchez le câble USB du produit et de votre appareil électronique.
5. Tournez la protection vers la droite pour la fermer correctement.

Nettoyage et entretien

AVIS!

Risque d'endommagement!

La manipulation non conforme du produit peut provoquer des dommages.

- N'utilisez aucun produit de nettoyage agressif, aucune brosse métallique ou en nylon, ainsi qu'aucun ustensile de nettoyage tranchant ou métallique tel qu'un couteau, une spatule dure ou un objet similaire. Ceux-ci pourraient endommager les surfaces.
- Pour le nettoyage, ne plongez pas le produit et le câble USB dans l'eau et ne les passez pas sous l'eau courante. Ne les passez jamais au lave-vaisselle. Cela les détruirait.

Nettoyage

- Nettoyez le boîtier du produit avec un chiffon humide. Puis séchez-le soigneusement avec un chiffon sec.
- Nettoyez la lentille dans l'anneau adaptateur **1** avec un chiffon doux pour éviter de rayer la surface de la lentille. En cas de besoin, vous pouvez dévisser l'anneau adaptateur et retirer la lentille pour la nettoyer. Pour les saletés tenaces, utilisez un nettoyant pour verre ou de l'alcool ménager.

Rangement

Avant le rangement, toutes les pièces doivent être parfaitement sèches.

- Chargez complètement le produit avant le rangement (voir chapitre «Charger»).
- Rangez le produit dans un endroit propre et sec.
- Gardez le produit hors de portée des enfants.

Données techniques

Modèle:	822286
Intensité de la batterie externe:	5 V, 1 A
Classe de protection:	III
Accus:	2 batteries lithium 18650, 2 000 mAh
LED:	Puce LED Cree XHP50
Puissance LED:	20 W
Flux lumineux:	env. 1500 lumens (+/- 10%)
Groupe de risque (conformément à EN 62471:2008):	2
Intensités lumineuses:	100 % et 50 %
Durée d'éclairage:	env. 1,5 heure (intensité lumineuse 100%) env. 3 heures (intensité lumineuse 50%)
Durée de vie LED moyenne:	env. 30 000 heures
Rendement lumineux:	100 lumens/watt max.
Nombre de cycles de fonctionnement:	10 000
Angle de rayonnement LED:	30°
Index de rendu des couleurs:	65 Ra
Distance d'éclairage:	200 m
Couleur de la lumière:	5 000 à 8 300 K
Indice de protection:	IP44 - Équipé d'une protection empêchant la pénétration de petits corps étrangers (d'un diamètre supérieur à 1 mm) et les projections d'eau provenant de toutes les directions.
Température de décharge:	0 °C à +40 °C
Température de chargement:	0 °C à +40 °C
Dimensions (L x ø):	env. 247 x 45,5 mm
Poids:	env. 440 g
Matière boîtier:	aluminium
Numéro de référence:	822286

Élimination

Élimination de l'emballage



Éliminez l'emballage en respectant les règles du tri sélectif. Mettez le carton dans la collecte de vieux papier, les films dans la collecte de recyclage.

Éliminer le produit

(Applicable dans l'Union européenne et dans les autres États européens disposant de systèmes de collecte séparée selon les matières à recycler)



Ne pas jeter les appareils usagés avec les déchets ménagers! Quand le produit n'est plus utilisable, le consommateur est alors **légalement tenu de remettre les appareils usagés, séparés des déchets ménagers**, p. ex. à un

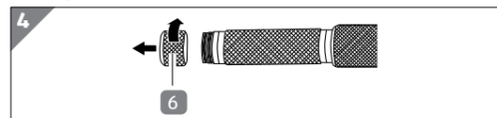
centre de collecte de sa commune/son quartier. Ceci garantit un recyclage dans les règles des appareils usagés et évite les effets négatifs sur l'environnement. Pour cette raison, les appareils électriques sont pourvus du symbole imprimé ici.



Ne pas jeter les piles et accus avec les déchets ménagers!

En tant que consommateur, vous êtes légalement tenu de porter les piles et accus, qu'ils contiennent des polluants* ou non, à un centre de collecte de votre commune/quartier ou du commerce, de sorte qu'ils puissent être éliminés dans le respect de l'environnement.

*marqué par: Cd = cadmium, Hg = mercure, Pb = plomb



ATTENTION: Retirez les accus avant d'éliminer le produit. Dévissez le capuchon d'embout **6** pour ouvrir le compartiment à batteries. Retirez les batteries et éliminez-les comme il se doit et séparément du produit (voir **fig. 4**).

Déclaration de conformité



La déclaration de conformité CE peut être demandée à l'adresse indiquée sur la carte de garantie jointe.