

## Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce chargeur pour piles. Rechargez jusqu'à deux accumulateurs de type NiMH/NiCd et de format AA ou AAA en même temps.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

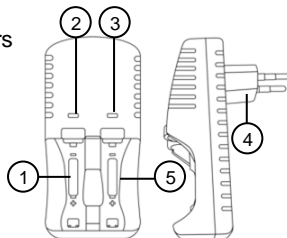
## Contenu

- Chargeur
- 2 accumulateurs NiMH de type AAA (1 000 mAh)

## Caractéristiques techniques

Entrée	100 - 240 V AC 50/60 Hz 0,2 A	
Sortie	2 x 150 mA max.	
Type d'accumulateur	NiMH / NiCd	
Taille des accumulateurs	AA, AAA	
Courant de charge	AA	300 mA
	AAA	300 mA
Protection par contrôleur MCU	Court-circuit, surcharge	
Dimensions	51 x 109 x 70 mm	
Poids	73 g	

## Description du produit



1. Compartiment pour accumulateur 1
2. LED de statut 1
3. LED de statut 2
4. Fiche
5. Compartiment pour accumulateur 2

## Utilisation

1. Branchez votre appareil sur une prise murale adaptée. Les LED de statut clignotent une fois en vert.
2. Placez les accumulateurs appropriés dans les compartiments pour accumulateur. Ce faisant, respectez les consignes de polarité des accumulateurs.



### ATTENTION !

**N'utilisez que des accumulateurs de type NiMH/NiCd de taille AA ou AAA.**

3. Chaque compartiment de charge doit être surveillé et mesuré individuellement. Pendant le processus de chargement, la LED de statut correspondante clignote en vert.
4. Dès que l'accumulateur est complètement chargé, la LED de statut correspondante brille en vert de manière continue.

5. Enlevez les accumulateurs complètement chargés des compartiments de charge.
6. Débranchez votre appareil de la prise électrique.



### NOTE :

*Votre chargeur s'éteint automatiquement au bout de 10 heures.*

## Consignes de sécurité

Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. /// Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente ! /// Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement. /// Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures ! /// Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé. /// La prise de courant à laquelle est branché l'appareil doit toujours être facilement accessible, pour que l'appareil puisse être rapidement débranché en cas d'urgence. /// N'ouvrez pas le produit. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit ! /// Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible

hauteur, peut l'endommager. /// N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême. /// Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide. Ne rechargez que des accumulateurs NiMH/NiCd. Ne rechargez jamais de piles non rechargeables. Risque d'explosion ! /// Ne saisissez jamais la fiche avec des mains mouillées. N'utilisez pas l'appareil en extérieur ou dans des pièces avec une humidité élevée. /// Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. /// Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants ! /// N'exposez pas l'appareil et les accumulateurs à des températures dépassant les 60 °C. /// Vérifiez le bon état de l'appareil avant chaque utilisation. Si l'appareil ou le connecteur présentent des dommages visibles, l'appareil ne doit pas être utilisé. N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé ou s'il présente un dysfonctionnement. /// Avant de le brancher à l'alimentation, assurez-vous que l'indication de tension électrique inscrite sur l'appareil correspond bien à celle délivrée par votre prise murale. Utilisez uniquement des prises murales reliées à la terre. /// Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de

mauvaise utilisation. /// Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité. /// Sous réserve de modification et d'erreur !

### Consignes importantes sur les accumulateurs et leur recyclage

Les accumulateurs usagés ne doivent **PAS** être jetés dans la poubelle de déchets ménagers. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les accumulateurs usagés dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos accumulateurs dans les lieux de collecte des déchets municipaux et dans les lieux où ils sont vendus. Maintenez les accumulateurs hors de portée des enfants. Les accumulateurs dont s'échappe du liquide sont dangereux. Ne les manipulez pas sans gants adaptés. /// N'essayez pas d'ouvrir les accumulateurs. Ne les jetez pas au feu. /// Restez à proximité des accumulateurs lors du chargement et contrôlez régulièrement leur température. Un accumulateur endommagé risque de gonfler et de chauffer fortement. Interrompez immédiatement le processus de chargement en cas de forte surchauffe. Un accumulateur qui chauffe fortement ou se déforme au cours du chargement est défectueux. Cessez immédiatement de l'utiliser. Un accumulateur défectueux doit être remplacé, après l'avoir laissé refroidir. /// Pour le chargement de l'accumulateur, respectez obligatoirement la bonne

polarité du connecteur. Un mauvais branchement de la fiche de chargement, un chargeur inadapté ou une polarité inversée créent un risque de court-circuit et d'explosion ! /// Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !

### Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

### Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit NX-9314 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, 2014/30/UE, et 2014/35/UE.

Service Qualité   
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à [qualite@pearl.fr](mailto:qualite@pearl.fr).