

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses aufladbaren Handwärmers. So sagen Sie kalten Händen in der frostigen Zeit den Kampf an!

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Handwärmer optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Handwärmer
- Stricktasche
- USB-Kabel
- Bedienungsanleitung

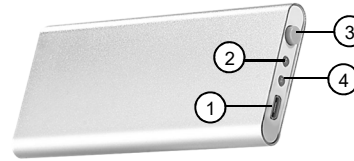
Zusätzlich benötigt:

- USB-Netzteil (z.B. SD-2201)

Technische Daten

| | |
|-----------------|------------------|
| Li-Ion-Akku | 700 mAh |
| Ladestrom | 5 V DC, 0,5 A |
| Ladezeit | 2 Stunden |
| Betriebszeit | bis zu 2 Stunden |
| Heiz-Temperatur | 40°C |
| Anschlüsse | Micro-USB-Buchse |
| Maße | 91 x 40 x 8 mm |
| Gewicht | 42 g |

Produktdetails



1. Micro-USB-Buchse
2. Heiz-LED
3. Ein/Aus-Taste
4. Lade-LED

Inbetriebnahme

Akku laden



HINWEIS:

Laden Sie den Akku vor dem ersten Gebrauch mindestens vier Stunden lang auf.

1. Verbinden Sie das USB-Kabel mit der Micro-USB-Buchse Ihres Handwärmers und einem geeigneten USB-Netzteil.
2. Während des Ladevorgangs leuchtet die Lade-LED (**Charging**) rot. Sobald der Akku vollständig, leuchtet sie grün.

Verwendung

1. Legen Sie Ihren Handwärmer so in die Stricktasche, dass die Ein/Aus-Taste nach oben zeigt und erreichbar bleibt.
2. Schalten Sie Ihren Handwärmer ein, indem Sie die ON/OFF-Taste drücken. Die Heiz-LED (**Warming**) leuchtet rot. Ihr Heizwärmer heizt sich auf ca. 40°C auf.
3. Wenn die optimale Temperatur erreicht ist, schaltet sich das Heizelement ab und die Heiz-LED (**Warming**) erlischt.



HINWEIS:

Ihr Handwärmer kann jederzeit durch Drücken der Ein/Aus-Taste ausgeschaltet und später wieder eingeschaltet werden.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn

ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.

- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Erhitzen Sie den Akku nicht über 60 °C und werfen Sie ihn nicht in Feuer: Feuer-, Explosions- und Brandgefahr!
- Schließen Sie den Akku nicht kurz.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen.
- Bleiben Sie beim Laden des Akkus in der Nähe und kontrollieren Sie regelmäßig dessen Temperatur.
- Brechen Sie den Ladevorgang bei starker Überhitzung sofort ab. Ein Akku, der sich beim Aufladen stark erhitzt oder verformt, ist defekt und darf nicht weiter verwendet werden.
- Entladen Sie den Akku nie vollständig, dies verkürzt seine Lebenszeit.
- Soll der Akku längere Zeit aufbewahrt werden, empfiehlt sich eine Restkapazität von ca. 30% des Ladevolumens.

- Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung. Die ideale Temperatur beträgt 10 – 20 °C.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag / Monat / Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC-5201-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.



Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NC-5201 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.infactory.me

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce chauffe-main rechargeable. Dites adieu aux mains glacées par le froid hivernal !

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

Contenu

- Chauffe-main
- Poche en tricot
- Câble USB
- Mode d'emploi

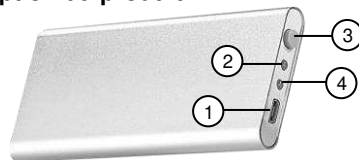
Accessoires requis : (disponibles séparément sur <https://www.pearl.fr>)

- Adaptateur secteur USB

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------|----------------|
| Batterie lithium-ion | 700 mAh |
| Courant de charge | 5 V DC / 0,5 A |
| Durée du chargement | 2 h |
| Autonomie | Jusqu'à 2 h |
| Température de chauffe | 40 °C |
| Connectique | Port Micro-USB |
| Dimensions | 91 x 40 x 8 mm |
| Poids | 42 g |

Description du produit



1. Port Micro-USB
2. LED de chauffe
3. Touche Marche/Arrêt
4. LED de chargement

Mise en marche Charger la batterie



NOTE :

Avant la première utilisation, chargez la batterie pendant quatre heures au moins.

1. Branchez le câble de chargement USB au port Micro-USB de votre chauffe-main ainsi qu'à un chargeur secteur USB approprié.
2. La LED de chargement s'allume en rouge (**Charging**) pendant le chargement. Dès que la batterie est entièrement chargée, elle brille en vert.

Utilisation

1. Placez votre chauffe-main dans la poche de tricot de façon à ce que la touche

Marche/Arrêt soit orientée vers le haut et reste accessible.

2. Allumez votre chauffe-main en appuyant sur la touche Marche/Arrêt. Die LED de chauffe (**Warming**) brille en rouge. Le chauffe-main peut atteindre une température de 40 °C environ.
3. Lorsque la température optimale est atteinte, l'élément chauffant s'éteint avec la LED de chauffe (**Warming**).



NOTE :

Votre chauffe-main peut être désactivé à tout moment en appuyant sur la touche Marche/Arrêt, et rallumé ultérieurement.

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.
- N'ouvrez jamais l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. 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.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants !
- Ne laissez pas la batterie chauffer à plus de 60 °C et ne la jetez pas dans le feu : Risque d'explosion et d'incendie !
- Ne court-circuitez pas la batterie.
- N'essayez jamais d'ouvrir les batteries.
- Restez à proximité de la batterie lors du chargement et contrôlez régulièrement sa température.
- Interrompez immédiatement le processus de chargement en cas de forte surchauffe. Une batterie qui chauffe fortement ou se déforme au cours du

chargement est défectueuse. Vous ne devez pas continuer à l'utiliser.

- Veillez à ne jamais décharger complètement la batterie ; cela diminue sa durée de vie.
- Si vous pensez ne pas utiliser la batterie durant une longue période, nous vous recommandons de la laisser chargée à environ 30 % de sa capacité.
- Ne la stockez pas dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil. La température idéale du lieu de stockage est comprise entre 10 et 20 °C.
- 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 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 NC-5201 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.



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.