

PHILIPS

RCH21S

Professional

Baladeuse LED haute qualité

Deux modes : 300 et 120 lumens

Conçue pour résister aux chocs

Nouvelle batterie lithium longue durée



LPL47X1



Mieux voir, pour mieux travailler

Baladeuse rechargeable robuste avec station d'accueil

La baladeuse LED rechargeable Philips améliorée produit la lumière vive et naturelle dont vous avez besoin. Ses LED de haute qualité offrent deux modes, à 300 et à 120 lumens, tandis que sa nouvelle batterie lithium dure 5 fois plus longtemps que des batteries classiques.

Lumière LED blanche, vive et naturelle

- Visualisez tous les détails grâce à un faisceau grand angle à 90°
- LED haute qualité produisant un éclairage puissant jusqu'à 300 lumens
- Vaincre l'obscurité avec une lumière naturelle et éclatante

Nouvelle batterie lithium longue durée améliorée

- Gagnez en flexibilité grâce aux 6 heures d'autonomie

Meilleure résistance aux chocs, à l'eau et à la poussière

- Résiste aux chocs : une chute de 1,5 m ne l'endommage pas
- Entièrement recouverte de caoutchouc pour une haute résistance aux chocs - IK08
- Résiste aux produits chimiques et aux solvants des ateliers
- Protection contre les éclaboussures et la poussière - IP65

Forme fine adaptée aux espaces réduits

- Aimant et crochet polyvalent pour une utilisation mains libres

Points forts

Grand angle de faisceau de 90°

La baladeuse Philips RCH21S produit un faisceau grand angle de 90° qui éclairera l'ensemble de votre espace de travail. Ce faisceau de lumière blanche fournit juste la bonne luminosité, aux endroits où vous en avez besoin, pour que vous puissiez voir votre travail dans ses moindres détails.

Quasiment incassable

Lorsque l'on est concentré sur son travail, il est facile de faire tomber sa baladeuse et de la casser. Même si vous êtes attentif, vos collègues ne le sont peut-être pas. Avec la baladeuse robuste Philips RCH21S, vous n'avez plus de soucis à vous faire. Elle a fait l'objet de tests de résistance aux chocs comprenant des chutes de 1,5 m (à hauteur d'épaule) sur ses 6 faces, à 36 reprises au total. À cette hauteur, la plupart des baladeuses classiques ne résistent pas à autant de chutes.

Des LED puissantes et de haute qualité

Dotée de LED haute qualité, la baladeuse Philips RCH21S offre une double option d'alimentation pratique. Le mode Boost produit un puissant flux lumineux de 300 lumens qui vous aide à repérer les plus petits détails. En cas d'utilisation prolongée, vous pouvez sélectionner le mode Éco pour économiser la batterie. Le flux lumineux

réduit à 120 lumens vous permet de bénéficier d'une lumière toujours vive et de haute qualité jusqu'à 6 heures.

Éclairage puissant contre l'obscurité

Équipée de LED de haute qualité, la baladeuse rechargeable Philips RCH21S produit une lumière blanche intense pour vaincre l'obscurité lorsque vous travaillez. Le large faisceau lumineux est puissant pour vous permettre de voir clairement, tandis que sa couleur naturelle de 6 000 K est douce pour vos yeux afin d'éviter la fatigue.

Haute résistance aux chocs - IK08

Conforme à la norme internationale de résistance aux chocs IK08, la baladeuse Philips RCH21S est dotée d'une protection en caoutchouc renforçant un boîtier déjà très robuste. Concrètement, cette baladeuse est conçue pour faire face aux environnements professionnels les plus difficiles. Parce que nous savons que même le mécanicien le plus soigneux peut faire tomber ses outils de temps en temps.

Aimant et crochet pour une utilisation mains libres

Grâce à son crochet multi-angle réglable et rétractable, vous pouvez suspendre cette baladeuse partout où vous en avez besoin. Son aimant puissant situé au dos la rend

facilement fixable à n'importe quelle surface métallique, ce qui vous permet de travailler les mains libres.

Nouvelle batterie lithium longue durée

La baladeuse RCH21S est dotée de notre nouvelle batterie lithium longue durée garantissant 1 500 cycles de charge, soit une durée de vie 5 fois supérieure à celle des batteries lithium standard équipant la plupart des baladeuses sur le marché. Vous avez besoin de vous déplacer dans votre atelier quand vous travaillez ? Pas de problème. Il vous suffit de retirer la Philips RCH21S de la station d'accueil. La nouvelle batterie offre 6 heures d'autonomie en mode Éco, et jusqu'à 3,5 heures en mode normal.

Résiste aux produits chimiques

Conçue pour faire face aux environnements d'atelier les plus difficiles, la baladeuse Philips RCH21S résiste aux produits chimiques et aux solvants des ateliers.

Protection contre l'eau et la poussière

La baladeuse Philips RCH21S est conforme à l'indice international IP65 de résistance aux éclaboussures et à la poussière. Grâce à un processus de fabrication rigoureux et à différents dispositifs d'étanchéisation, votre baladeuse est hautement résistante aux éclaboussures et à la poussière.

Caractéristiques

Informations de commande

Saisie des commandes: LPL47X1

Code de commande: 39841031

Caractéristiques électriques

Autonomie de la batterie: 1 800 mAh

Source d'alimentation: Batterie rechargeable

Puissance consommée: 3 W

Autonomie des piles (Boost): Jusqu'à 3,5 heures

Tension: 3,2 V

Autonomie de la batterie (Éco): Jusqu'à 6 heures

Type de batterie: Batterie LFP

Type de câble de recharge: Rechargeable

Type de fiche électrique: Station d'accueil

Durée de charge de la batterie: moins de 2 h

Caractéristiques lumineuses

Angle de faisceau: 90 degré

Température de couleur: 6 000 K

Flux lumineux: 300 lumen

Intensité lumineuse (Boost): 500 lux à 0,5 m

Intensité lumineuse (Éco): 200 lux à 0,5m

Durée de vie des LED: Jusqu'à 10 000 heures

Flux lumineux (Éco): 120 lumens

Flux lumineux: INTERRUPTEUR

Informations, emballage externe

Poids brut par pièce: 2 838 g

Hauteur: 31,2 cm

Longueur: 23,6 cm

Largeur: 18,1 cm

Informations de l'emballage

EAN1: 8727900398410

EAN3: 8727900398427

Informations relatives au produit emballé

Hauteur: 7,7 cm

Longueur: 21 cm

Nombre de packs / quantité minimale de commande: 1

Poids avec piles: 210,5 g

Poids avec câble: 210,5 g

Largeur: 9,3 cm

Taille: Compact, Standard

Longueur du câble: 100 cm

Description du produit

Crochet: Crochet rétractable 360 degrés

Indice de résistance aux chocs (IK): IK08

Indice de protection contre la pénétration de l'eau (IP): IP65

Aimant

Matériaux et finition: Caoutchouc robuste et polycarbonate

Nombre de LED: 6

Résiste aux produits suivants: graisse, huile, Solvants des ateliers

Technologie: LED

Gamme: Professionnel

Détecteur de fuites UV: Non

Options mains libres: Crochet

Température de fonctionnement: 0 °C à 40 °C

Caractéristiques marketing

Point fort du produit: Baladeuse rechargeable

Avantages attendus: Mieux voir, Travailler mieux

