



Einhell

« Même ceux
qui ont la main
verte ont besoin
d'aide dans
leurs travaux
de jardinage. »





MOTOBINEUSE ÉLECTRIQUE

GC-RT 7530



La motobineuse électrique GC-RT 7530 est, pour le jardinier amateur ambitieux, un outil puissant, léger et maniable pour une préparation efficace du sol.

Cet outil est équipé d'un double interrupteur de sécurité qui arrête les fraises dès qu'on le relâche.

Le guidon ergonomique de la GC-RT 7530 offre un excellent confort de travail et peut être plié pour un stockage peu encombrant.

L'outil est également équipé d'un système anti-arrachement du câble d'alimentation.



- Double interrupteur de sécurité
- Fraises solides
- Guidon ergonomique repliable
- Anti-arrachement du câble





MOTOBINEUSE SANS FIL

GE-CR 30 Li-Solo



La motobineuse sans fil Einhell GE-CR 30 Li - Solo est un outil maniable pour biner le sol de petites et moyennes surfaces.

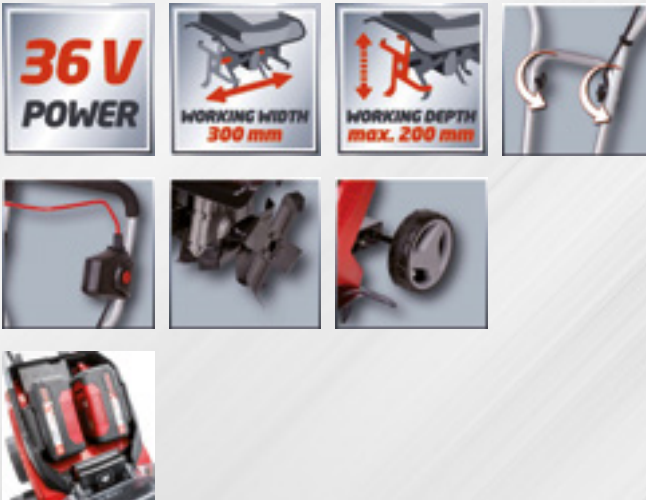
La motobineuse dispose de deux batteries hautes performances de 18 V de la gamme Power X-Change, qui assurent une puissance maximale. En tant que membre de la gamme Power X-Change, toutes les batteries et tous les chargeurs de la gamme peuvent être utilisés pour tous les outils dotés de la technologie Power-X Change.

Avec la technologie Power X change, l'utilisateur est libre de ses mouvements et n'est plus dépendant d'une prise de courant.

Quatre fraises robustes et de hautes qualités offrent une largeur de travail de 300 millimètres et une profondeur de travail de 200 millimètres.

Elle est donc idéale pour creuser et ramollir le sol dans les espaces verts et les parterres de fleurs facilement et sans câble. La motobineuse dispose d'un guidon ergonomique et rabattable. Elle est également dotée de roues de transport réglables en hauteur.

La sécurité supplémentaire est assurée par le double interrupteur de sécurité. La motobineuse est livrée sans batterie et sans chargeur. Ceux-ci sont disponibles séparément.



- Fait partie de la gamme Power X-Change, fonctionne avec 2 batteries 18 V
- Double interrupteur de sécurité
- Guidon repliable
- Poignée ergonomique à revêtement tendre «Softgrip»
- Fraises solides
- Roues de déplacement réglables en hauteur
- Livré sans batterie et sans chargeur (disponibles séparément)





LE BROYEUR DE VÉGÉTAUX ÉLECTRIQUE

GC-KS 2540



Ce broyeur à végétaux 2000 Watts GC-KS 2540 EINHELL est l'outil que tout jardinier doit posséder pour traiter les déchets de ses végétaux et en réduire leur volume.

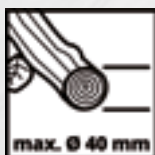
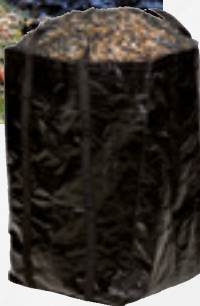
Il a pour but d'écraser, de broyer, déchiqueter, d'hacher les branches, branchages, brindilles, feuilles fraîchement coupées.

Vous obtiendrez donc des copeaux de bois, ou petits morceaux qui s'évacueront automatiquement dans le sac récupérateur (inclus) de 50 litres. Ce sac viendra s'accrocher rapidement et facilement à l'aide des 2 crochets situés sur les côtés du moteur en englobant le broyeur afin que les coupes des végétaux tombent à l'intérieur directement !

Le système de coupe, est à lames réversibles qui coupe et hache progressivement vos branches. Se sont deux lames en acier spécial vissées sur un disque qui entrainera au fur et à mesure tous vos branchages vers le sac.

Elles sont très tranchantes et affûtées afin d'obtenir des coupes nettes et rapides. La vitesse de rotation de ces lames est de 3800 tours/minutes ce qui vous offre un débit important de coupes.

Très facile de le déplacer, car il est léger (11,6kg), sa poignée et ses 2 roues seront les atouts pour en faciliter son déplacement.



max. Ø 40 mm



WELL SHREDED MATERIAL



EASY FILLING



- Avec 2 lames réversibles en acier spécial
- Entonnoir avec grande ouverture de remplissage
- Disjoncteur de sécurité pour le moteur
- Entonnoir rabattable avec loquet de sécurité
- Châssis solide sur roues
- Sac récupérateur de déchets
- Crochets de fixation du sac récupérateur de déchets
- Poignée de transport très pratique
- Support pour le poussoir
- Poussoir inclus





TABLE DE SCIAGE SANS FIL TE-TS 36/210 Li-Solo



- Table en aluminium stable et légère avec des propriétés de glissement parfaites
- Extension de table à droite pour les pièces plus larges
- Outil petit et compact, idéal pour les espaces réduits ou les utilisations mobiles
- La fonction de démarrage progressif protège le moteur et l'engrenage.
- Butée parallèle extrêmement stable pour des coupes longitudinales précises
- Butée d'angle pour des coupes en biais précises de -60° à $+60^\circ$ incluse
- Lame aux carbures de tungstène haute qualité, conçue spécialement pour les scies sans fil
- Lame de scie réglable en hauteur en continu pour une plus grande sécurité
- Lame de scie inclinable en continu de 45° à gauche pour les coupes d'onglets
- Raccords d'aspiration au niveau du carter et protège-lame pour limiter les salissures
- Supports pour le rangement de tous les accessoires sur l'appareil
- Recommandation pour une performance optimale : batterie 2,5 Ah Plus ou supérieure

La scie circulaire sur table sans fil Einhell est un outil de base idéal pour tous les bricoleurs qui travaillent le bois. Elle permet de découper et raccourcir aussi bien les bois tendres que les bois durs. La table en aluminium stable, légère et rigide a des propriétés de glissement parfaites. La table dispose d'une extension à droite pour les pièces plus larges.

Petite et compacte, cette scie circulaire sur table s'installe dans les ateliers ou garages de petites dimensions, et est également idéale pour les utilisations mobiles. La fonction de démarrage progressif protège le moteur et l'engrenage des « faux démarrages ».

La hauteur de la lame de scie se règle en continu pour une utilisation en toute sécurité. La butée parallèle extrêmement stable assure des coupes longitudinales précises.

L'outil est vendu de série avec une butée d'angle pour des coupes en biais précises de -60° à $+60^\circ$.

La lame de scie est inclinable en continu de 45° à gauche pour les coupes d'onglets. Une lame aux carbures de tungstène haute qualité, conçue spécialement pour les scies sans fil, est également incluse. Les raccords d'aspiration prévus au niveau du carter et le protège-lame assurent la propreté de l'espace de travail et l'absence de poussières et salissures.

Les supports présents sur le carter servent à ranger l'ensemble des accessoires directement au niveau de l'appareil.





COUPE-CARRELAGE RADIALE

TE-TC 620 U



Le coupe carrelage radial TE-TC 620 U est une machine performante et de haute qualité pour la découpe rapide et précise de vos carreaux au mur et vos carrelages. Son moteur de 900 W dispose d'une puissance suffisante pour entraîner facilement le disque diamanté turbo de 200 mm de diamètre, même dans les matériaux les plus difficiles à couper.

Une longueur de traînée extra-longue de 620 mm permet la découpe de carreaux de grande taille. Pour une coupe rapide et précise, le TE-TC 620 U est livré avec une tête de moteur inclinable à l'infini de 0 ° à 45 ° et est équipée d'un guidage du moteur avec 6 roulement à billes.

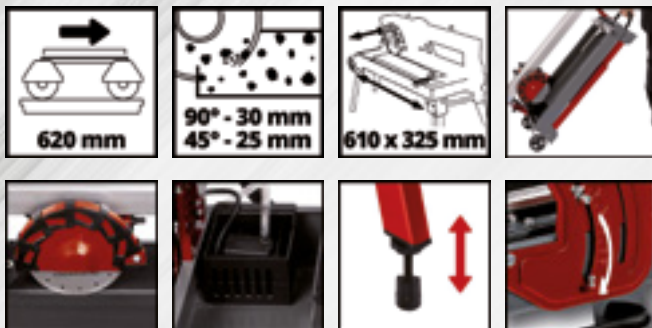
Les coupes à onglet, les coupes à double onglet et les coupes longitudinales peuvent être effectuées en quelques mouvements grâce à une butée d'angle en aluminium qui peut être ajustée avec précision.

Une pompe à eau assure non seulement un refroidissement optimal de la roue diamantée, mais également un fonctionnement sans poussière.

La machine possède un aimant qui filtre les fines particules de métal hors de l'eau afin de protéger la pompe.

La grande table de travail dispose d'une surface en caoutchouc antidérapante et repose sur un châssis robuste et pliable avec un pied réglable en hauteur : Pour une utilisation ergonomique et sûre.

Enfin vous pouvez déplacer le coupe carrelage sans aucun problème grâce aux roues et à la poignée de transport.



- Course extra longue
- Piétement solide repliable
- Roulettes et poignée de transport
- Pied réglable en hauteur
- Cuvette de récupération avec des mousses de filtration lavables
- Aimants intégrés pour la filtration des particules métalliques fines
- Grand plateau de travail avec tapis en caoutchouc anti-dérapant
- Bac de récupération d'eau solide en tôle
- Butée d'angle en alu réglable au degré près
- Guide du moteur sur 6 roulements à billes
- Tête du moteur inclinable en continu de 0° à 45°
- Disque à tronçonner au diamant Turbo



SCIE À CHANTOURNER

TC-SS 405 E



La scie à chantourner TC-SS 405 E est une aide utile pour le modélisme et autres découpes précises. Le bâti massif de la scie garantit la stabilité et une action silencieuse.

Grâce à la table de travail inclinable, jusqu'à 45° cela permet de réaliser facilement et rapidement tout type de découpe. Pour des résultats vraiment précis, la vitesse de la lame est contrôlée électroniquement avec une grande précision.

Le dispositif de soufflage pratique du TC-SS 405 E maintient la pièce sans copeaux, facilitant ainsi la coupe précise le long du contour marqué. De plus, un adaptateur pour extracteur de poussière peut être utilisé pour garder votre lieu de travail propre.

Le système de serrage rapide permet de changer les lames facilement et rapidement à l'aide du levier de serrage fourni. La scie à chantourner peut-être vissée sur un établi, pour une utilisation stationnaire.



- Bâti massif pour une bonne stabilité
- Table en métal réglable jusqu'à 45°
- Système de serrage rapide pour un changement facile de la lame
- Pour des lames de scie à fixation en T / de scie à chantourner
- Vue optimale à travers le dispositif de soufflage des sciures
- Dispositif de maintien de la pièce
- Raccord pour aspiration
- Livrée avec 2 lames de scie
- L'outil peut être vissé directement sur l'établi

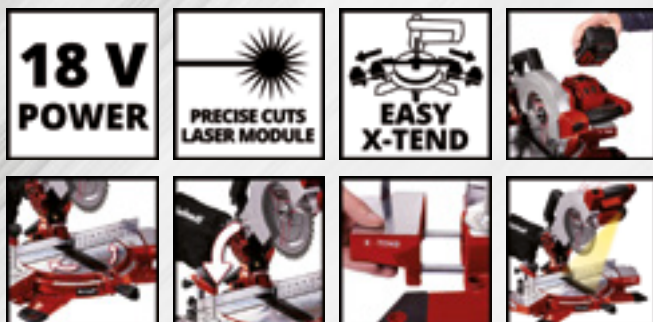


SCIE À ONGLET SANS FIL

TE-MS 18/210 Li-Solo



La Scie à onglet sans fil Einhell TE-MS 18/210 Li Solo vous fait oublier les câbles trop courts et les prises de courant. En tant que membre de la gamme Power X-Change, la Scie à onglet et à onglet est un outil polyvalent que vous pourrez utiliser dans votre atelier, ou votre garage. La batterie rechargeable peut également être utilisée dans tous outils ayant le même système. Les réglages rapides permettent d'effectuer des travaux sur des matériaux tels que le bois, les panneaux, toutes sortes de matières plastiques ou le parquet, avec une facilité presque sans effort. La table pivotante offre une possibilité de réglage d'angle exact pour les coupes angulaires. La tête de scie peut être inclinée vers la gauche pour des coupes d'onglet exactes. Les supports de pièces X-Tend permettent d'ajuster les réglages d'une seule main et sans aucun outil. Pour les coupes répétées, il existe une butée intégrée. La lame de scie d'une précision de haute qualité dispose d'une pointe de carbure qui a été développée spécialement pour les scies sans fil. Le laser de la ligne de coupe et l'éclairage à LED permettent d'effectuer des travaux rapidement et en toute sécurité. Une pince intégrée permet de fixer solidement la pièce. Le sac de sciure de bois ou le système d'extraction de copeaux (connexion d'extracteur Ø 36 mm) aident à maintenir le lieu de travail propre et bien rangé et à prévenir l'accumulation de poussière dans l'air. Sa conception compacte et légère ainsi que la poignée de transport facilitent le transport et le rangement. Ce produit est livré sans batterie ni chargeur. Ceux-ci sont disponibles séparément.



- Fait partie de la gamme Power X-Change
- Rayon d'action illimité, pas de câble gênant ni à ranger
- Conception compacte et légère et poignée pour faciliter le déplacement
- Table pivotante avec réglage précis de l'angle pour des coupes en biais
- Tête de scie inclinable à gauche pour des coupes d'onglets précis
- Extensions «X-Tend» avec réglage sans outil, d'une seule main
- Lame de scie de précision CT haut de gamme, conçue pour les scies sans fil
- Ligne de coupe laser et éclairage LED pour un travail rapide et sûr
- Dispositif de serrage pour une fixation sûre de la pièce
- Un sac à poussière ou une aspiration assurent la propreté de l'environnement et de l'air
- Conseil pour des résultats optimaux : utiliser une batterie 2,6 Ah Plus ou plus





SCIE À ONGLET SANS FIL

TE-SM 36/210 Li - Solo



La scie à onglet radiale sans fil Einhell TE-SM 36/210 Li-Solo est un outil flexible qui vous permettra de réaliser divers types de coupes de bois, comme des coupes d'onglets et des coupes simples, mais aussi de découper du parquet.

Le modèle de scie sans fil offre un champ d'action illimité : pas de câble gênant pendant l'utilisation, ni de cordons enroulés une fois le travail terminé. Au sein de la gamme Power X-Change, toutes les batteries lithium-ion très performantes sont compatibles avec les scies à onglet radiales. Pour une performance optimale, il est recommandé d'utiliser au minimum une batterie 2,6 Ah Plus de la gamme Power X-Change (disponible séparément). La scie à onglet radiale Einhell coulisse grâce à un système de glissière pour accepter aussi les pièces plus larges. Les extensions pour pièces X-Tend s'adaptent d'une seule main et sans outil. Le dispositif de serrage permet la fixation sûre des pièces. La table pivotante permet un réglage fin des angles pour les coupes en biais. En outre, la tête de scie est inclinable à gauche jusqu'à 45° pour les coupes d'onglets. Cette scie très performante est équipée d'une lame aux carbures de tungstène précise et de haute qualité, qui a été conçue spécialement pour les scies sans fil et assure une coupe parfaite. Le laser de visée indiquant la ligne de coupe et l'éclairage LED permettent de réaliser des coupes aussi rapides et précises que sûres. La scie à onglet radiale sans fil comprend également un sac collecteur de copeaux ou un adaptateur pour aspirateur garantissant la propreté de l'espace de travail et de l'air.



- L'outil fait partie de la gamme Power X-Change
- Un rayon d'action illimité, et pas de câble qui gêne ou qui s'enroule
- Le système de glissière permet de scier sans difficulté les pièces plus larges
- La table pivotante permet un réglage fin des angles pour des coupes en biais précises
- La tête de scie est inclinable à gauche jusqu'à 45° pour les coupes d'onglets
- L'outil comprend des extensions pour pièces X-Tend qui s'adaptent d'une seule main et sans outil
- La lame de précision aux carbures de tungstène haute qualité a été conçue spécialement pour les scies sans fil
- Grâce au laser de visée indiquant la ligne de coupe et à l'éclairage LED, les travaux s'effectuent rapidement et en toute sécurité
- Un dispositif de serrage permet la fixation sûre des pièces





ACCESSOIRE POUR SCIE CIRCULAIRE DE TABLE MSS 1610



Cet accessoire offre stabilité et flexibilité dans les travaux de bricolage. La structure en aluminium solide haute qualité est idéalement conçue pour recevoir des outillages fixes comme les scies à onglet et scies à onglet radiales. À la fois stable et robuste mais suffisamment légère, cette table de travail mobile vient compléter parfaitement l'équipement nécessaire sur un chantier et dans un atelier. Avec ses servantes à rouleaux coulissantes, ce piètement peut aussi supporter des scies à onglet de dimensions supérieures à la normale (support jusqu'à 455 mm). L'un des pieds est réglable en hauteur de façon à adapter parfaitement la table aux différences de niveau du sol.

Les servantes à rouleaux coulissantes amovibles sont équipées de pieds, les outillages montés peuvent donc aussi être utilisés facilement et instantanément sur un établi normal. Les différents dispositifs de fixation rapide sont d'une aide très précieuse. Tout d'abord, les leviers de fixation rapide des pieds se manipulent facilement sans risque de se pincer les doigts dans le mécanisme de verrouillage.

Ensuite, les extensions latérales de la table sont équipées d'un système de fixation rapide permettant d'éviter le recours à une fixation à vis. Les supports de pièces présents sur les extensions latérales sont par ailleurs dotés de rouleaux lisses qui préservent les pièces.

Les pieds avant sont également équipés de 2 supports rabattables permettant de poser des pièces longues et de pouvoir les attraper rapidement.

En outre, deux compartiments de rangement, prévus dans le châssis principal pour déposer des petites pièces comme des vis ou des clous, facilitent aussi le travail.

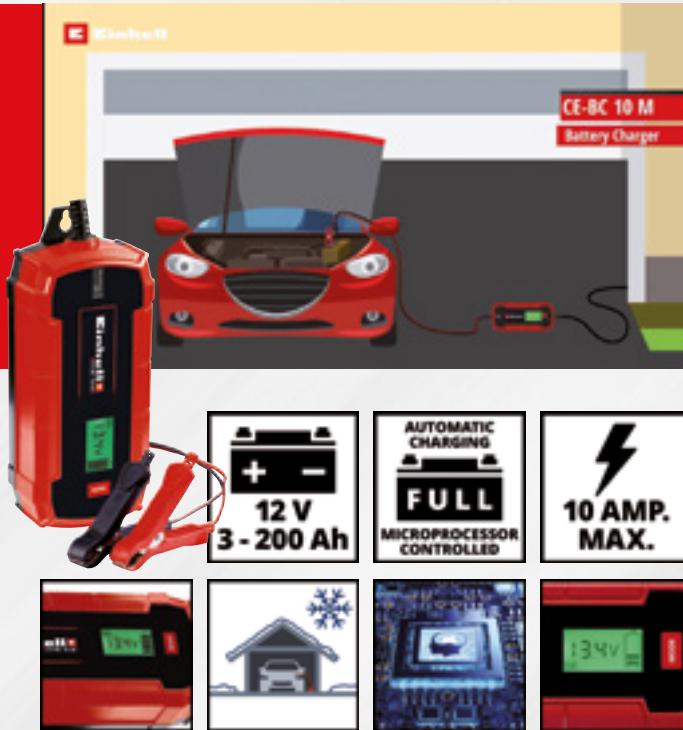


- Structure en aluminium solide de qualité supérieure
- Leviers de fixation rapide ergonomiques pour les pieds
- Mécanisme auto-serrant pour les supports de pièces coulissantes
- Compartiments très pratiques dans le châssis pour déposer des petites pièces
- Pied réglable en hauteur pour une adaptation aux sols irréguliers
- Tablettes pour pièces très pratiques montées au niveau des pieds pour encore plus d'efficacité
- Rouleaux lisses sur les supports de pièces latéraux pour préserver les matériaux
- Peut être utilisé avec des outillages encombrants grâce aux rallonges supplémentaires
- Hauteur de travail confortable (bord supérieur du support d'outillage à 84,5 cm)
- Avec poignée sur le dessous de la table pour faciliter le transport



CHARGEUR DE BATTERIE

CE-BC 10 M



- Le chargeur de batterie intelligent est piloté par microprocesseur.
- Le cycle de charge à plusieurs niveaux est piloté et contrôlé par microprocesseur.
- Ce chargeur de batterie universel est adapté à tous les types de batteries.
- Il convient aux batteries gel, batteries AGM, batteries plomb-acide sans entretien et à faible entretien.
- Il présente un indice de protection IP65 et est ainsi protégé contre les poussières et les projections d'eau.
- La fonction de maintien de charge assure une charge optimale et durable.
- Ce chargeur est idéal pour les véhicules à usage saisonnier (cabriolets, motos) qui restent longtemps immobilisés.
- Le processus de charge permet d'augmenter la durée de vie de la batterie.
- Le mode de charge Hiver permet l'utilisation du chargeur lorsque les températures extérieures sont inférieures à 5° C.
- Le mode Reconditionnement permet de recharger des batteries en état de décharge profonde.
- Le mode Alimentation permet une utilisation du chargeur en tant que système d'alimentation électrique.
- L'affichage comprend un indicateur LCD de tension de la batterie et de progression de la charge.
- Une protection électronique contre les surcharges, les courts-circuits et les inversions de polarité est incluse.
- Des pinces de batterie totalement isolées sont fournies.
- Un œillet de suspension permet de fixer l'appareil au mur.

Le chargeur de batterie Einhell CE-BC 10 M est un système intelligent adapté à la charge des batteries puissantes et à la pointe de la technologie utilisées pour les véhicules automobiles modernes. Le chargeur de batterie intelligent, piloté par microprocesseur, convient aux types de batteries de véhicules les plus divers et dispose d'un ensemble de dispositifs techniques de protection et d'entretien. Grâce à l'affichage détaillé de la charge, l'appareil est plus facile à utiliser que les chargeurs traditionnels.

Le chargeur universel Einhell convient aux batteries gel, batteries AGM et batteries plomb-acide sans entretien et à faible entretien. Le chargeur CE-BC 10 M s'adapte automatiquement à la tension des batteries de véhicules (12 V). Le cycle de charge à plusieurs niveaux du chargeur de batterie Einhell est contrôlé et adapté automatiquement par microprocesseur. La commande électronique intelligente analyse le type et l'état de la batterie raccordée et lance le mode le plus adapté.

La fonction de maintien de charge protège et préserve la batterie pour une charge optimale et durable. La fonction de maintien de charge soulage les cellules de la batterie et prolonge sa durée d'utilisation, prévenant ainsi un remplacement coûteux et évitant des batteries de véhicule défectueuses. En début de saison, voitures, motos et scooters sont alors immédiatement opérationnels.

Un mode de charge Hiver a été conçu spécifiquement pour permettre l'utilisation du chargeur lorsque les températures extérieures sont inférieures à 5° Celsius. L'appareil est équipé en outre d'un mode Reconditionnement qui permet de redonner vie à des batteries en état de décharge profonde, et d'un mode Alimentation grâce auquel il peut être utilisé comme alimentation électrique.

Le chargeur de batterie Einhell est équipé d'une protection automatique contre les surcharges, les courts-circuits et les inversions de polarité, qui protège aussi bien le chargeur que la batterie.



BOOSTER DE DÉMARRAGE - POWERBANK CE-JS 8



La station d'énergie ou booster de démarrage, L'Einhell CE-JS 8 est une station d'énergie compacte et pratique pour le démarrage rapide et est idéale lors de vos déplacements en voiture. Avec une seule charge, vous pouvez démarrer la voiture lorsque la batterie est déchargée, mais vous pouvez aussi rapidement charger des téléphones portables, des tablettes, des appareils photo, etc.

La batterie au lithium polymère de 3 x 2500 mAh (par calcul) offre toute la puissance dont vous avez besoin. L'état de charge est indiqué sur l'écran à LED. Une lampe à LED vous procure un allumage continu, ou bien stroboscopique et peut aussi servir dans des situations d'urgence avec un signal SOS.

La station d'énergie portable possède une sortie USB 5V / 2A et une sortie de chargement rapide, ce qui facilite le chargement de nombreux appareils. Vous trouverez également de nombreux accessoires tels que des câbles de liaison avec des pinces entièrement isolées et une protection contre les surcharges pour la connexion à la station d'énergie, un câble adaptateur USB, un câble de charge USB et un étui de protection pour le stockage de la batterie.



- Aide au démarrage & station d'énergie compacte et maniable
- Puissante batterie au Lithium-Polymère avec une capacité de 3 x 2500 mAh
- Témoin du niveau de charge par LEDs
- Eclairage de travail LED (éclairage continu, éclairage stroboscopique & signal SOS)
- Aide au démarrage 12V/200A pour les batteries de voitures déchargées
- Aide au démarrage de moteurs à essence jusqu'à 3000 ccm
- Câble d'aide au démarrage avec pinces isolées et protection contre les surcharges
- Source de courant mobile pour recharger PC, tablettes, appareils photo
- Prise USB 5V / 2A et une sortie pour charge rapide
- Avec câble USB (Micro/Mini USB)
- Avec câble pour charge rapide (câble USB)
- Livré en sacoche pratique de protection et de rangement



Rédaction des textes, informations techniques
et photos extraites de la documentation :



Einhell