

PELLENC

ALPHA LITE

174636-B



56_23_023

FRE Notice d'instruction

INTRODUCTION

Cher(e) client(e),

Nous vous remercions pour l'achat de votre Batterie Pellenc Alpha Lite. Correctement utilisé et entretenu, ce matériel vous procurera des années de satisfaction.

Avertissement :
Votre appareil contient de nombreux matériaux valorisables ou recyclables. Confiez celui-ci à votre revendeur ou à défaut dans un centre agréé pour que son traitement soit effectué.

Prendre connaissance de la réglementation en vigueur dans votre pays en matière de protection de l'environnement liée à votre activité.

Avertissement :
Il est impératif que vous preniez connaissance de la TOTALITÉ de ce guide de l'utilisateur avant d'utiliser cet outil ou de procéder à des opérations d'entretien. Conformez-vous scrupuleusement aux instructions et illustrations présentes dans ce document.

Tout au long de ce guide de l'utilisateur, vous trouverez des mises en garde et des renseignements intitulés : NOTE, IMPORTANT, ATTENTION et AVERTISSEMENT.

Les indications identifiées par "NOTE" indiquent des informations complémentaires.

Les indications identifiées par "IMPORTANT" préviennent l'utilisateur d'un risque potentiel pour le matériel.

Les indications identifiées par "ATTENTION" indiquent une situation potentiellement dangereuse qui, si on ne l'évite pas, est susceptible de provoquer des blessures légères.

Les indications identifiées par "AVERTISSEMENT" indiquent une situation potentiellement dangereuse qui, si on ne l'évite pas, provoque la mort ou des blessures graves.

La mise en garde **G** indique que si les procédures ou instructions ne sont pas respectées, les dommages ne seront pas couverts par la garantie et les frais de réparation seront à la charge du propriétaire. Sur l'outil, des signaux de sécurité rappellent également les consignes à adopter en matière de sécurité. Localisez et lisez ces signaux avant d'utiliser l'outil. Remplacez immédiatement tout signal partiellement illisible ou endommagé.

Aucune partie de ce manuel ne peut être reproduite sans autorisation écrite de la société PELLENC. Les illustrations présentes dans ce manuel sont données à titre indicatif et ne sont en aucun cas contractuelles. La société PELLENC se réserve le droit à ses produits toute modification ou amélioration qu'elle juge nécessaire sans devoir les communiquer aux clients déjà en possession d'un modèle similaire. Ce manuel fait partie intégrante de l'outil et doit l'accompagner en cas de cession.

SÉCURITÉ

Mesures de sécurité liées à l'usage de la batterie

- 1– Ne pas démonter, ouvrir ou déclipser les éléments ou les batteries.
- 2– Conserver les batteries hors de portée des enfants. Il convient de surveiller l'utilisation d'une batterie par des enfants. Plus particulièrement, conserver les batteries de petite taille hors de portée des enfants.
- 3– En cas d'ingestion des éléments ou des batteries, il convient de consulter immédiatement un médecin.
- 4– Ne pas exposer des éléments ou des batteries à la chaleur ou au feu. Éviter le stockage directement sous la lumière solaire.
- 5– Ne pas court-circuiter un élément ou une batterie. Ne pas stocker des éléments ou des batteries de manière désordonnée dans une boîte ou un tiroir, où ils peuvent se mettre en court-circuit entre eux ou être mis en court-circuit par d'autres objets métalliques.
- 6– Ne pas retirer un élément ou une batterie de son emballage d'origine tant que cela n'est pas nécessaire à son utilisation.
- 7– Ne pas faire subir de chocs mécaniques aux éléments ou aux batteries.
- 8– En cas de fuite d'un élément, veiller à ne pas laisser le liquide entrer en contact avec la peau et les yeux. Si c'est le cas, laver la zone affectée à grande eau et consulter un médecin.
- 9– N'utiliser aucun autre chargeur que celui prévu spécifiquement pour utilisation avec l'appareil.
- 10– Respecter les marques plus (+) et moins (-) sur l'élément, la batterie et s'assurer que l'utilisation est correcte.
- 11– Ne pas utiliser d'éléments ou de batteries qui ne sont pas conçu(e)s pour être utilisé(e)s avec l'appareil.
- 12– Ne pas mélanger des éléments de fabrication, de capacité, de taille ou de type différents à l'intérieur d'un appareil.
- 13– Acheter toujours la batterie recommandée par le fabricant du dispositif pour le matériel.
- 14– Maintenir les éléments et les batteries propres et secs.
- 15– Essuyer les bornes des éléments ou des batteries, si elles deviennent sales, à l'aide d'un tissu propre et sec.
- 16– Il est nécessaire de charger les accumulateurs avant usage. Utiliser toujours le chargeur adapté et se référer aux instructions des fabricants ou au manuel de l'appareil concernant les instructions de charge correcte.
- 17– Ne pas laisser une batterie en charge prolongée lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- 18– Après des périodes de stockage prolongées, il peut être nécessaire de charger et décharger plusieurs fois les accumulateurs, afin d'obtenir la performance maximale.
- 19– Conserver les documentations d'origine relatives au produit

pour s'y référer ultérieurement.

20– N'utiliser l'élément ou la batterie que dans l'application pour laquelle il ou elle est prévu.

21– Si possible, retirer la batterie de l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé.

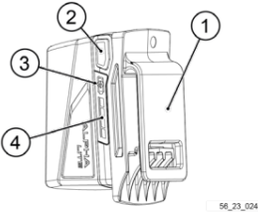
22– Mettre au rebut de manière convenable.

Signaux de sécurité

	Outil respectant les normes CE.
	Independent Communications Authority of South Africa. Le produit répond, avec la fréquence stipulée approuvée, aux normes strictes en matière d'interférences radioélectriques stipulées par l'ICASA.
	L'autocollant RBRC™ (présent sur l'emballage) indique que PELLENC participe volontairement à un programme de l'industrie pour la collecte et le recyclage des batteries usées aux États-Unis et au Canada.
	Lire la notice d'instructions.
	Matériel devant être utilisé à une température comprise entre -5 °C et +35 °C.
	Symbole de marquage pour l'identification de la caractéristique chimique de la batterie lors de son recyclage.
	Outil respectant les normes marocaines.
	Marquage PSE, outil respectant les normes japonnaises.
	Marque de conformité réglementaire (RCM). Le produit est conforme aux exigences réglementaires stipulées en Australie et Nouvelle-Zélande en matière de sécurité électrique, compatibilité électromagnétique, radiofréquence.
	Déchets d'équipements électriques et électroniques. En fin de vie, l'outil et la batterie doivent être ramenés au distributeur agréé auprès duquel ils ont été achetés afin d'être recyclés conformément à la réglementation sur les déchets
	SGS North America, laboratoire d'essai reconnu au niveau national (NRTL). Le produit est certifié conforme à tous les réglementations gouvernementales et programmes de sécurité.

DESCRIPTIF ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Descriptif



56_23_024

- 1– Clip de batterie à clipser sur la ceinture
- 2– Boutons de maintien
- 3– Bouton affichage niveau de charge
- 4– Niveau de charge de la batterie

Caractéristiques techniques

Poids de la batterie	210g
Poids de la batterie avec clip	240g
Dimensions	92,8 x 67,4 x 52
Énergie de la batterie	30,2 Wh
Tension d'alimentation nominale	10,8 V

MISE EN SERVICE

Mise sous tension

Aucune action n'est nécessaire pour mettre la batterie ALPHA LITE sous tension.

Afficheur IHM

La batterie est équipée d'un afficheur IHM qui permet de connaître la capacité restante dans celle-ci. L'indication de capacité est exprimée en pourcentage.

De 85% à 100%

De 60% à 85%

De 35% à 60%

De 10% à 35%

Inférieur à 10%

Important

Recharger avant d'atteindre 24 mois de stockage.

Note

La batterie emet une série de bips lorsque la capacité restante est inférieure à 10%

Note

L'autonomie de la batterie Alpha Lite est estimée entre 1h30 et 2h. La batterie se décharge automatiquement pour augmenter la durée de vie lors de la mise en stockage.
1 mois de décharge = 70%.
3 mois de décharge = 50%.

Mise en charge

- 1– Appuyer sur les boutons de maintien (2).
- 2– Retirer la batterie de son emplacement actuel.
- 3– Insérer la batterie dans le chargeur, voir notice d'instruction du chargeur

Note

- Utiliser uniquement les chargeurs compatibles :
- Chargeur CB1220LV
 - Chargeur CB1220LV_1B

Installation de la batterie sur l'outil

- 1– Appuyer sur les boutons de maintien (2).
- 2– Retirer la batterie du clip de batterie.
- 3– Insérer la batterie à l'emplacement prévu à cet effet sur l'outil.

Retrait de la batterie de l'outil

- 1– Appuyer sur les boutons de maintien (2).
- 2– Retirer la batterie de son emplacement sur l'outil.
- 3– Insérer la batterie sur le clip de batterie.

ENTRETIEN

1– S'assurer que la batterie soit déconnectée du chargeur et de l'outil.

2– Nettoyer le boîtier à l'aide d'un chiffon doux humide.

PELLENC

ALPHA LITE

174636-B

ENG Operating instructions

INTRODUCTION

Dear Customer,

Thank you for purchasing your Pellenc Alpha Lite Battery. Properly used and maintained, this equipment will give you years of satisfaction.

Important notice:
Your appliance contains many materials that can be recovered or recycled. Take it to your dealer or, failing that, to an approved centre for recycling.

Comply with the regulations in force in your country as concerns environmental protection associated with your activity.

Warning:
It is imperative that you read the ENTIRE user guide before using this tool or carrying out any maintenance operations. Follow the instructions and illustrations in this document to the letter.

Throughout this user guide, you will find warnings and information entitled: NOTE, IMPORTANT, CAUTION and WARNING. Points marked "NOTE" indicate additional information. Points marked "IMPORTANT" warn the user of a potential risk for the equipment.

Points marked "CAUTION" warn the user of a potentially hazardous situation which if not avoided may result in minor injuries.

Points marked "WARNING" warn the user of a potentially hazardous situation which if not avoided may result in serious injury or death. Use of the letter **G** indicates that if the procedures or instructions are not followed, the damage will not be covered by the warranty and the repair costs will be borne by the owner.

Safety signs on the tool itself also serve as a reminder of the safety instructions to be followed. Locate and read these signs before using the tool. Any partially illegible or damaged sign should be replaced immediately.

No part of this manual may be reproduced without the written permission of PELLENC. The illustrations provided in this manual are for information purposes only and are in no way contractual. The PELLENC company reserves the right to make any modification or improvement to its products that it deems necessary without having to inform customers already in possession of a similar model. This manual is an integral part of the tool and must accompany it if it is sold.

SAFETY

Safety precautions when using the battery

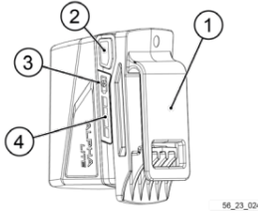
- 1– Do not dismantle, open or tear the cells or the batteries.
- 2– Keep batteries out of the reach of children. Children should be supervised when using a battery. In particular, keep small batteries out of the reach of children.
- 3– If the cells or batteries are swallowed, a doctor should be consulted immediately.
- 4– Do not expose batteries or cells to heat or fire. Store away from direct sunlight.
- 5– Do not short-circuit a battery or a cell. Do not store cells or batteries haphazardly in a box or drawer, where they may short-circuit each other or be short-circuited by other metal objects.
- 6– Do not take a battery or cell out of its original packaging until necessary before use.
- 7– Do not allow cells or batteries to suffer mechanical shock.
- 8– If a component leaks, take care not to let the liquid come into contact with your skin or eyes. If it does so, wash the affected area copiously with water, and seek medical advice.
- 9– Do not use any charger other than the one specifically designed for use with the appliance.
- 10– Observe the plus (+) and minus (-) marks on the cell and battery and ensure that they are used correctly.
- 11– Do not use components or batteries that are not designed for use with the appliance.
- 12– Do not mix cells of different manufacture, capacity, size or type inside an appliance.
- 13– Always purchase the battery recommended by the manufacturer of the device for use with the equipment.
- 14– Keep cells and batteries clean and dry.
- 15– If the battery or cell terminals become dirty, wipe them with a clean, dry cloth.
- 16– Accumulators must be charged before use. Always use the appropriate charger and refer to the manufacturer's instructions or the appliance manual for the correct charging instructions.
- 17– Do not leave a battery on charge for long periods when it is not in use.
- 18– After a lengthy storage period, the accumulators may need to be charged then discharged several times to ensure maximum efficiency.
- 19– Keep the original documentation about the product for later reference.
- 20– Only use the cell or battery in the application for which it is intended.
- 21– If possible, remove the battery from the appliance when not in use.
- 22– Dispose of the battery appropriately.

Safety signs

	Tool compliant with EC standards.
	Independent Communications Authority of South Africa. The product complies with the strict radio interference standards set by ICASA at the approved frequency.
	The RBRC™ sticker (found on the packaging) indicates that PELLENC voluntarily participates in an industry program for the collection and recycling of used batteries in the United States and Canada.
	Please read the operating instructions.
	Equipment to be used at temperatures between -5 °C and +35 °C.
	Marking symbol for identifying the chemical characteristic of the battery during recycling.
	Tool compliant with Moroccan standards.
	PSE marking, "Product Safety Electrical Appliance".
	Regulatory Compliance Mark (RCM). The product complies with the regulatory requirements of Australia and New Zealand for electrical safety, electromagnetic compatibility, radio frequency.
	Waste electrical and electronic equipment. At the end of its life, the tool and battery must be returned to the authorised distributor from whom it was purchased for recycling in accordance with waste regulations.
	SGS North America, a nationally recognised testing laboratory (NRTL). The product is certified to comply with all government regulations and safety programs.

DESCRIPTION AND TECHNICAL FEATURES

Description



56_23_024

- 1– Battery clip for clipping onto belt
- 2– Retainer buttons
- 3– Charge level display button
- 4– Battery charge level

Technical features

Battery weight	210g
Battery weight with clip	240g
Dimensions	92.8 x 67.4 x 52
Battery power	30.2 Wh
Nominal supply voltage	10.8 V

COMMISSIONING

Switching on

No action is required to switch on the ALPHA LITE battery.

HMI display

The battery is fitted with a HMI display that shows the remaining capacity of the battery. The capacity is expressed as a percentage.

85% to 100%

60% to 85%

35% to 60%

10% to 35%

Less than 10%

Important Recharge before reaching 24 months' storage.
Note The battery emits a series of beeps when the remaining capacity is Less than 10%.
Note Alpha Lite battery life is estimated at between 1.5 and 2 hours. The battery discharges automatically to extend its life when put into storage. 1 month's discharge = 70%. 3 month's discharge = 50%.

Charging the battery

- 1– Press the retainer buttons (2).
- 2– Remove the battery from its tool location.
- 3– Insert the battery into the charger, see charger operating instructions.

Note
Use only compatible chargers:

- Charger CB1220LV
- Charger CB1220LV_1B

Installing the battery on the tool

- 1– Press the retainer buttons (2).
- 2– Remove the battery from the battery clip.
- 3– Insert the battery in the space provided on the tool.

Removing the battery from the tool

- 1– Press the retainer buttons (2).
- 2– Remove the battery from the tool.
- 3– Insert the battery into the battery clip.

MAINTENANCE

1– Ensure that the battery is disconnected from the charger and the tool.

2– Clean the casing with a soft damp cloth.

PELENC

ALPHA LITE

174636-B



56_23_023

SPA Manual de instrucciones

INTRODUCCIÓN

Estimado/a cliente/a,
Le agradecemos la compra de su Batería Pellenc Alpha Lite. Correctamente utilizado y mantenido, este material le procurará años de satisfacción.

Advertencia:
Su aparato contiene varios materiales reciclables y aptos para su valorización. Entréguelo a su distribuidor o, en su defecto, a un centro autorizado para efectuar el tratamiento.

Se debe conocer la normativa vigente en su país en cuestión de protección del medioambiente relacionada con su actividad.

Advertencia:
Se debe leer esta guía de usuario en su TOTALIDAD antes de usar la herramienta o proceder a cualquier operación de mantenimiento. Seguir detenidamente las instrucciones e ilustraciones incluidas en este documento.

En este manual de usuario encontrará advertencias e información marcadas con: NOTA, IMPORTANTE, ATENCIÓN Y ADVERTENCIA.

Las indicaciones identificadas como «NOTA» incluyen información adicional.

Las indicaciones identificadas como «IMPORTANTE» advierten al usuario sobre un posible riesgo para el material.

Las indicaciones identificadas como «ATENCIÓN» indican una posible situación peligrosa que, si no se puede evitar, puede causar lesiones graves.

Las indicaciones identificadas con «ADVERTENCIA» indican una posible situación peligrosa que, si no se puede evitar, puede causar la muerte o lesiones graves.

El aviso **G** indica que si no se respetan los procedimientos o instrucciones en cuestión, los posibles daños no están cubiertos por la garantía y los gastos de reparación correrán a cargo del propietario.

Unas señales de seguridad en la herramienta también indican las medidas a adoptar en cuestión de seguridad. Localizar y tener en cuenta estas indicaciones antes de usar esta herramienta. Cambiar inmediatamente cualquier indicación parcialmente ilegible o dañada. No se puede reproducir ninguna parte de este manual sin el acuerdo previo por escrito de la empresa Las ilustraciones presentes en este manual se dan a título indicativo y en ningún caso son contractuales. La empresa PELLENC se reserva el derecho de hacer cualquier modificación o mejora que considere oportuna sin tener que informar de ello a los clientes que ya tienen un modelo similar. Este manual forma parte de la herramienta y deberá entregarse con ella en caso de que esta sea cedida.

SEGURIDAD

Medidas de seguridad relacionadas con el uso de la batería

- 1– No intente desmontar, abrir o extraer los componentes o las baterías.
- 2– Conservar las baterías fuera del alcance de los niños. Vigilar el uso de la batería en manos de los niños. Concretamente, mantener las baterías pequeñas fuera del alcance de los niños.
- 3– En caso de ingerir un componente o una batería, consultar con un médico inmediatamente.
- 4– Evitar la exposición de los componentes y las baterías a fuentes de calor o al fuego. No guardar las baterías bajo la luz del sol directa.
- 5– Evitar cortocircuitar un componente o una batería. No guardar los componentes ni las baterías de manera desordenada en una caja o un cajón, donde puedan cortocircuitar entre ellos o con otros objetos metálicos.
- 6– No retirar ningún elemento ni batería de su embalaje original si no es necesario para su uso.

- 7– Evitar los impactos mecánicos en la superficie de los componentes o las baterías.
- 8– En caso de fugas de un componente, evitar que el líquido entre en contacto con la piel y los ojos. Si esto sucede, lavar la zona afectada con agua abundante y consultar con un médico.
- 9– No utilizar ningún otro cargador diferente al previsto específicamente para el aparato.
- 10– Observar las marcas más (+) y menos (-) en el componente, la batería y el aparato y utilizarlo adecuadamente.
- 11– No utilizar componentes ni baterías que no hayan sido específicamente fabricados para utilizarse con el aparato.
- 12– No mezclar los elementos de fabricación, de capacidad, de tamaño o de clases diferentes en el interior del aparato.
- 13– Comprar siempre la batería recomendada por el fabricante del dispositivo del equipo.
- 14– Conservar los componentes y las baterías limpias y secas.
- 15– Si se ensucian, limpiar los bornes de los componentes o de las baterías con un paño limpio y seco.
- 16– Cargar los acumuladores antes de usar. Utilizar siempre el cargador adecuado y seguir las instrucciones del fabricante o del manual del aparato referentes a las instrucciones de carga correcta.
- 17– No dejar cargando una batería durante un largo periodo de tiempo si no se va a utilizar.
- 18– Después de haber tenido la batería guardada durante un largo periodo de tiempo, tal vez sea necesario cargar y descargar varias veces los acumuladores para conseguir el máximo rendimiento.

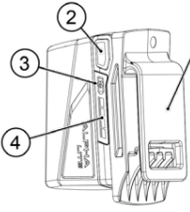
- 19– Guardar la documentación original sobre el producto para futuras consultas.
- 20– Utilizar los elementos y las baterías únicamente para el uso previsto.
- 21– Si es posible, retirar la batería del aparato cuando no se utilice.
- 22– Retirar correctamente.

Señales de seguridad

	Herramienta fabricada conforme al marcado CE.
	Independent Communications Authority of South Africa El producto cumple, con la frecuencia establecida y aprobada, las normas más estrictas de interferencias radioeléctricas estipuladas por la ICASA.
	La etiqueta autoadhesiva RBRC™ (presente en el embalaje) indica que PELLENC participa voluntariamente en un programa de la industria para la recogida y el reciclaje de las baterías usadas en Estados Unidos y Canadá.
	Leer el manual de instrucciones.
	Material que debe utilizarse a una temperatura de entre -5 °C y +35 °C.
	Símbolo de marcado para la identificación de la característica química de la batería durante el reciclado.
	Equipo fabricado conforme a la normativa vigente en Marruecos.
	Maracado PSE, homologación JAPÓN.
	Marcado de conformidad (RCM). El producto cumple con los requisitos reglamentarios estipulados en Australia y Nueva Zelanda en materia de seguridad eléctrica, compatibilidad electromagnética y radiofrecuencia.
	Residuos de equipos eléctricos y electrónicos. Al final de su vida útil, deberá llevar la herramienta y la batería al distribuidor autorizado en el que se han comprado para reciclarlos conforme a la normativa sobre residuos.
	SGS North America, laboratorio de ensayos reconocido a nivel nacional (NRTL). El producto se ha certificado conforme a todas las normativas gubernamentales y programas de seguridad.

DESCRIPCIÓN Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descripción



56_23_024

- 1– Clip para enganchar la batería al cinturón
- 2– Botones de mantenimiento
- 3– Botón visualización nivel de carga
- 4– Comprobación de carga de la batería

Características técnicas

Peso de la batería	210 g
Peso de la batería con clip	240 g
Medidas	92,8 x 67,4 x 52
Energía de la batería	30,2 Wh
Tensión de alimentación nominal	10,8 V

PUESTA EN MARCHA

Encendido No se debe realizar ninguna acción para encender la batería ALPHA LITE.

La batería dispone de una pantalla IHM para consultar la capacidad restante de la misma. La indicación de capacidad se expresa en porcentaje.

De 85% a 100%

De 60% a 85%

De 35% a 60%

De 10% a 35%

Inferior a 10%

Importante

Recargar antes de alcanzar los 24 meses de almacenaje.

Nota

La batería emite una serie de pitidos cuando la capacidad restante es inferior al 10%.

Nota

La autonomía de la batería Alpha Lite se estima entre 1.30 h y 2 h.
La batería se recarga automáticamente para aumentar la vida útil durante el almacenaje.
1 mes de descarga = 70%.
3 meses de descarga = 50%.

Carga

- 1– Pulsar los botones de mantenimiento (2).
- 2– Retirar la batería del ubicación actual.
- 3– Colocar la batería en el cargador (véase el manual de instrucciones del cargador).

Nota

Utilizar solo cargadores compatibles:

- Cargador CB1220LV
- Cargador CB1220LV_1B
- Cargador CB1220LV_3B

Instalación de la batería en la herramienta

- 1– Pulsar los botones de mantenimiento (2).
- 2– Retirar la batería del clip de batería.
- 3– Introducir la batería en el lugar de la herramienta previsto para ello.

Retirada de la batería de la herramienta

- 1– Pulsar los botones de mantenimiento (2).
- 2– Retirar la batería de su lugar en la herramienta.
- 3– Introducir la batería en el clip de batería.

MANTENIMIENTO

- 1– Asegúrese de que la batería esté desconectada del cargador y de la herramienta.
- 2– Limpiar la caja con un trapo suave humedecido.

PELENC

ALPHA LITE

174636-B

ITA Manuale di istruzioni

INTRODUZIONE

Gentile cliente,
Grazie per avere acquistato la batteria Pellenc Alpha Lite. Se usato e mantenuto correttamente, l'apparecchio soddisferà pienamente le esigenze dell'utilizzatore per molti anni.

Avvertenza:
L'apparecchio contiene diversi materiali valorizzabili o riciclabili. Affidare l'apparecchio al proprio rivenditore o, in alternativa, a un centro di assistenza autorizzato affinché venga smaltito.

Prendere visione delle normative vigenti nel proprio paese in materia di protezione dell'ambiente in relazione alla propria attività.

Avvertenza:
È obbligatorio prendere visione PER INTERO della presente guida utilizzatore prima di utilizzare l'apparecchio o di procedere con le operazioni di manutenzione. Seguire attentamente le istruzioni e osservare le figure presenti in questo documento.

La presente guida utilizzatore contiene una serie di indicazioni e di informazioni intitolate: NOTA, IMPORTANTE, AVVISO e AVVERTENZA.

Le indicazioni contrassegnate dalla dicitura "NOTA" segnalano le informazioni aggiuntive.

Le indicazioni contrassegnate dalla dicitura "IMPORTANTE" avvertono l'utilizzatore di un rischio potenziale per il prodotto. Le indicazioni contrassegnate dalla dicitura "ATTENZIONE" avvertono l'utilizzatore di una situazione potenzialmente pericolosa che, se non evitata, potrebbe provocare lesioni non gravi. Le indicazioni contrassegnate dalla dicitura "AVVERTENZA" avvertono l'utilizzatore di una situazione potenzialmente pericolosa che, se non evitata, provoca la morte o lesioni gravi. L'avvertenza **G** indica che se le procedure o istruzioni non sono rispettate, i danni non saranno coperti dalla garanzia e le spese di riparazione saranno a carico del proprietario.

Inoltre, sull'utensile è presente una serie di segnali di sicurezza che ricordano le istruzioni da seguire in materia di sicurezza. Individuare e leggere tali segnali prima di utilizzare l'utensile. Sostituire immediatamente qualsiasi segnale parzialmente illeggibile o danneggiato.

Nessuna parte di questo manuale può essere riprodotta senza l'autorizzazione scritta della società PELLENC. Le illustrazioni presenti in questo manuale sono fornite a titolo indicativo e non sono in alcun caso contrattuali. La società PELLENC si riserva il diritto di modificare o migliorare i propri prodotti come riterrà necessario, senza doverlo comunicare alla clientela già in possesso di un modello analogo. Il presente manuale costituisce parte integrante dell'utensile e deve essere ceduto insieme allo stesso.

SICUREZZA

Istruzioni di sicurezza per l'uso della batteria

- 1– Non smontare, aprire o smantellare gli elementi o le batterie.
- 2– Conservare le batterie fuori dalla portata dei bambini. È opportuno sorvegliare l'uso di una batteria da parte dei bambini. In particolare, tenere le batterie di piccole dimensioni fuori dalla portata dei bambini.
- 3– In caso di ingestione di elementi o batterie, consultare immediatamente un medico.
- 4– Non esporre elementi o batterie al calore o al fuoco. In fase di stoccaggio non esporre l'apparecchio alla luce solare.
- 5– Non cortocircuitare un elemento o una batteria. Non conservare elementi o batterie in modo disordinato in una scatola o in un cassetto, dove possono andare in cortocircuito tra loro o essere messi in cortocircuito da altri oggetti metallici.
- 6– Lasciare gli elementi e le batterie nell'imballaggio originale fino a quando non è necessario per l'utilizzo dei medesimi.
- 7– Non sottoporre gli elementi o le batterie a urti meccanici.
- 8– In caso un elemento presenti una perdita fare attenzione a non lasciare che il liquido entri in contatto con la pelle e gli occhi. In tale eventualità, lavare la zona interessata con abbondante acqua e consultare un medico.
- 9– Non utilizzare caricabatterie diversi dall'apposito caricabatterie previsto per l'utilizzo con il dispositivo.
- 10– Rispettare i segni più (+) e meno (-) sull'elemento, sulla batteria e assicurarsi che l'uso sia corretto.
- 11– Non utilizzare elementi o batterie che non siano studiati appositamente per essere utilizzati con l'apparecchio.
- 12– Non mescolare elementi di fabbricazione, capacità, dimensioni o tipo diversi all'interno di un apparecchio.
- 13– Acquistare sempre la batteria raccomandata dal fabbricante del dispositivo per l'apparecchiatura.
- 14– Mantenere gli elementi e le batterie puliti e asciutti.
- 15– Pulire i terminali degli elementi o delle batterie, se si sporcano, con un panno pulito e asciutto.
- 16– È necessario caricare gli accumulatori prima dell'uso. Utilizzare sempre il caricabatterie adatto e fare riferimento alle istruzioni del produttore o al manuale dell'apparecchio per le istruzioni di carica corretta.
- 17– Non lasciare una batteria in carica per un periodo prolungato quando non in uso.
- 18– Dopo periodi di stoccaggio prolungati, può essere necessario caricare e scaricare più volte gli accumulatori, al fine di ottenere le massime prestazioni.

19– Conservare la documentazione originale relativa al prodotto per poterla consultare successivamente.

20– Utilizzare l'elemento o la batteria solo nell'applicazione per la quale è previsto.

21– Se possibile, rimuovere la batteria del dispositivo quando non è in uso.

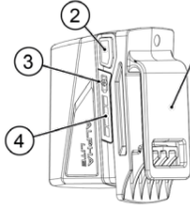
22– Smaltire in modo adeguato.

Segnali di sicurezza

	L'utensile rispetta le norme CE.
	Independent Communications Authority of South Africa. Il prodotto soddisfa, con la frequenza concordata prevista, le rigide norme sull'interferenza radio stabilite da ICASA.
	L'adesivo RBRC™ (che si trova sull'imballaggio) indica che PELLENC partecipa volontariamente a un programma industriale per la raccolta e il riciclo di batterie usate negli Stati Uniti e in Canada.
	Leggere il manuale istruzioni.
	Questo apparecchio deve essere usato a una temperatura compresa tra -5 °C e +35 °C.
	Simbolo di marcatura per l'identificazione della caratteristica chimica della batteria ai fini del riciclo.
	Utensile conforme alle norme marocchine.
	Marcature PSE, omologazione GIAPPONE.
	Marchio di conformità normativa (RCM). Il prodotto è conforme ai requisiti normativi stipulati in Australia e Nuova Zelanda in materia di sicurezza elettrica, compatibilità elettromagnetica, radiofrequenza.
	Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Alla fine del ciclo di vita, l'utensile e la batteria devono essere riportati al distributore autorizzato presso il quale sono stati acquistati, affinché vengano riciclati conformemente alla normativa sui rifiuti.
	SGS North America, laboratorio di prova riconosciuto a livello nazionale (NRTL). Il prodotto è certificato conforme a tutte le normative governative e ai programmi di sicurezza.

DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE TECNICHE

Descrizione



56_23_024

- 1– Clip batteria da agganciare su cintura
- 2– Pulsante di mantenimento
- 3– Pulsante visualizzazione livello di carica
- 4– Livello di carica batteria

Caratteristiche tecniche

Peso batteria	210 g
Peso batteria con clip	240 g
Dimensioni	92,8x67,4x 52
Energia della batteria	30,2 Wh
Tensione d'alimentazione nominale	10,8 V

MESSA IN SERVIZIO

Messa sotto tensione

Non è necessaria alcuna azione per mettere la batteria ALPHA LITE sotto tensione..

Display HMI

La batteria è dotata di un display HMI che indica la capacità residua della batteria. L'indicazione della capacità è espressa in percentuale. Dall'85% al 100%

Dal 60% all'85%

Dal 35% al 60%

Dal 10% al 35%

Inferiore al 10%

Importante

Ricaricare prima di raggiungere i 24 mesi di stoccaggio.

Nota

La batteria emette una serie di segnali acustici quando la capacità residua è inferiore al 10%.

Nota

L'autonomia della batteria Alpha Lite è stimata tra 1,5 e 2 ore. La batteria si scarica automaticamente per aumentare la durata durante il periodo di stoccaggio.
1 mese di scarica = 70%.
3 mese di scarica = 50%.

Caricamento

- 1– Premere i pulsanti di mantenimento (2).
- 2– Rimuovere la batteria dalla rispettiva sede attuale.
- 3– Inserire la batteria nel caricabatterie (vedere il manuale di istruzioni del caricabatterie)

Nota

Utilizzare solo i caricabatterie compatibili:

- Caricabatterie CB1220LV
- Caricabatterie CB1220LV_1B
- Caricabatterie CB1220LV_3B

Installazione della batteria sull'utensile

- 1– Premere i pulsanti di mantenimento (2).
- 2– Rimuovere la batteria dalla clip della batteria.
- 3– Inserire la batteria nell'apposito alloggiamento sull'utensile.

Ritiro delle la batteria dell'utensile

- 1– Premere i pulsanti di mantenimento (2).
- 2– Rimuovere la batteria dall'apposito alloggiamento sull'utensile.
- 3– Inserire la batteria sulla clip del batteria.

MANUTENZIONE

1– Assicurarsi che la batteria sia scollegata dal caricabatterie e dall'utensile.

2– Pulire la scatola con un panno morbido umido.