



FAS-1860L

Denver.eu

Facebook.com/Denver.eu

01/2024



FR

Cet appareil, ses
cordon, ses accessoires
et ses batteries sont
recyclables

A DÉPOSER
EN MAGASIN



A DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairede mesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Informazioni sulla sicurezza

Leggere attentamente le istruzioni sulla sicurezza prima di utilizzare il prodotto per la prima volta e conservarle per riferimenti futuri.

1. Avvertenza: questo prodotto contiene una batteria ricaricabile agli ioni di litio.
2. Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici per evitare che venga masticato o ingerito.
3. La temperatura di esercizio e di conservazione del prodotto è compresa tra 0 e 40 °C. Temperature inferiori o superiori potrebbero comprometterne il funzionamento.
4. Non aprire mai il prodotto. Non toccare i componenti elettronici interni: si potrebbe ricevere una scossa elettrica. Le riparazioni o la manutenzione devono essere eseguite solo da personale qualificato.
5. Non esporlo a fonti di calore, acqua, umidità o luce solare diretta!
6. L'unità non è resistente all'acqua. In caso di penetrazione di copri estranei o di acqua all'interno dell'unità, sussiste il pericolo di incendio o di scossa elettrica. In caso di penetrazione di corpi estranei o di acqua all'interno dell'unità, interrompere immediatamente l'utilizzo.
7. Effettuare la carica solamente con l'adattatore fornito in dotazione. L'alimentatore a inserimento diretto è utilizzato come dispositivo di collegamento e deve rimanere facilmente azionabile. Verificare che intorno alla presa di corrente vi sia spazio a sufficienza per consentire un accesso agevole.
8. Evitare l'uso di accessori non originali insieme al prodotto in quanto essi potrebbero compromettere il suo corretto funzionamento.

Denver A/S si riserva il diritto di apportare correzioni a eventuali errori di stampa

Denver A/S non potrà essere ritenuta responsabile di eventuali errori tecnici o tipografici e si riserva il diritto di apportare modifiche al prodotto e ai manuali senza preavviso. Nel caso in cui si riscontrino imprecisioni o omissioni, invitiamo l'utente a informarci all'indirizzo riportato sul retro della copertina.

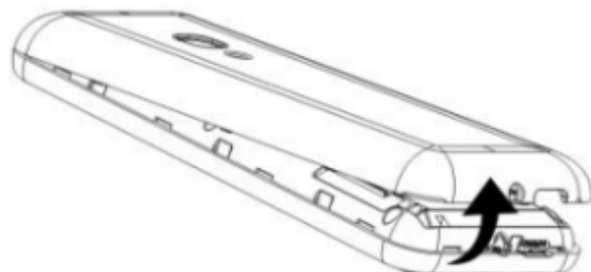
1 Panoramica



1. Accesso a sottomenu 1. Consente di selezionare l'opzione visualizzata in basso a destra sullo schermo e di confermare la selezione.
2. Pulsante di risposta o avvio di una chiamata, in standby: premere per aprire la cronologia delle chiamate
3. Premere a lungo per chiamare la segreteria telefonica.
4. Pulsante di avvio. Blocco o sblocco del tastierino
5. Pulsante di navigazione e pulsante Invio.
6. Accesso al sottomenu 2. Consente di selezionare l'opzione visualizzata in basso a destra sullo schermo
7. Tenere premuto per l'accensione o lo spegnimento, premere per terminare la chiamata, oppure premere per uscire dal menu.
8. Pulsanti numerici e alfabetici
9. Pulsante cancelletto. Premere per passare da lettere e cifre maiuscole a minuscole. Pressione prolungata: modifica del profilo audio
10. Premere e tenere premuto il pulsante per accendere o spegnere la torcia

2. Configurazione del telefono

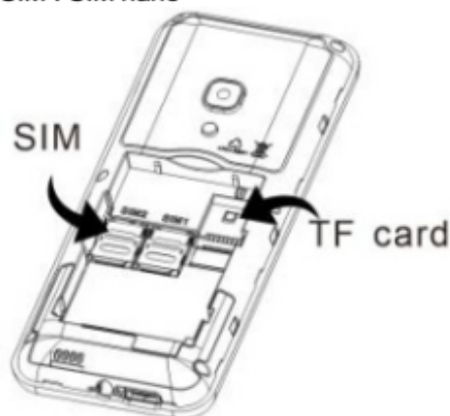
Rimuovere il coperchio posteriore del telefono. L'apertura è situata nell'angolo inferiore sinistro. Per sollevare il coperchio è possibile



l'unghia.

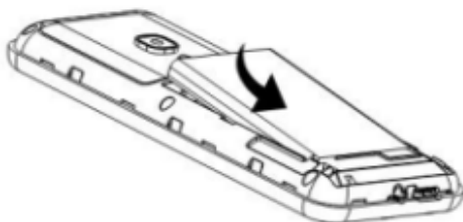
Inserire la scheda o le schede SIM nel supporto come indicato di seguito, con il chip rivolto verso il basso. Le schede SIM non sono incluse. Le schede SIM e il punto di contatto si danneggiano facilmente per via di graffi e piegature. Prestare attenzione.

SIM : SIM nano



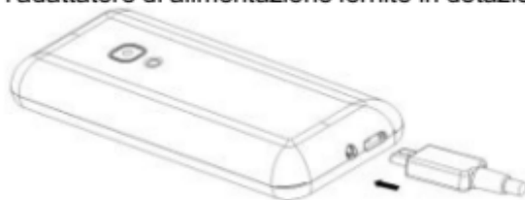
Questo passaggio è facoltativo ed è necessario solamente per la memorizzazione di immagini, video o altri file multimediali. Inserire una scheda microSD (max 32 GB) nell'apposito slot come mostrato di seguito con i contatti dorati rivolti verso il basso. La scheda microSD non è inclusa.

Inserire la batteria nell'apposita sede.



Ricollocare il coperchio posteriore. Viene udito un clic una volta montato.

Prima di iniziare a utilizzare il telefono, caricare la batteria con l'adattatore di alimentazione fornito in dotazione per almeno 4 ore.



3.Reset generale

Qui è possibile ripristinare tutte le impostazioni di fabbrica del telefono (codice telefono predefinito di fabbrica: 1234).

Adattatore CA:

Identificativo del modello: DCS37-0500550

Tensione in ingresso: 100-240 V CA

Frequenza CA in ingresso: 50HZ

Tensione in uscita: 5 V CC

Corrente in uscita: 0,55 A

Potenza in uscita: 2,75 W

Rendimento medio in modalità attiva: 70,35%

Consumo energetico senza carico: 0,075 W

Nome del produttore: SHENZHEN EAST SUN ELECTRONIC CO.,LTD

Marchio, numero di iscrizione nel registro delle imprese:

91440300770306495Y

Indirizzo: Building B, No.88, Xingye Road One, Fenghuang First
Industrial Park, Fuyong Sub-district, Baoan District,
Shenzhen City, Guangdong Province, P.R.China

Avvertenza!

- Batteria al litio all'interno!
- Non cercare di aprire il prodotto!
- Non esporlo a fonti di calore, acqua, umidità o luce solare diretta!
- Ricaricare il prodotto solamente con il caricabatterie originale fornito in dotazione!

Intervallo di frequenze operative:

Bluetooth: 2402 - 2480 MHz

FM: 87,5 - 108 MHz

GSM (900): 890,2 - 914,8 MHz

DCS (1800): 1710,2 - 1784,8 MHz

WCDMA Band 1:1920-1980MHz

WCDMA Band 8:880-915MHz

LTE Band 1:1920-1980MHz

LTE Band 3:1710-1785MHz

LTE Band 7:2500-2570MHz

LTE Band8:880-915MHz

LTE Band 20:832-862MHz

Potenza massima in uscita: <8,32 W

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danimarca

www.facebook.com/denver.eu

Nota: tutti i prodotti sono soggetti a modifiche senza preavviso. Ci riserviamo il diritto di correggere errori e omissioni nel manuale.

TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER A/S

 denver

denver.eu



Le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie incluse contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere pericolosi per la salute e per l'ambiente nel caso in cui il materiale di scarto (apparecchiature elettriche ed elettroniche e batterie) non venga gestito correttamente.

Gli apparati elettrici ed elettronici e le batterie sono contrassegnati con il simbolo del cestino barrato mostrato sopra. Questo simbolo indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie non devono essere smaltite con gli altri rifiuti domestici, ma separatamente.

È importante inviare le batterie usate alle strutture appropriate e predisposte. In questo modo si ha la garanzia che le batterie verranno riciclate in conformità alla normativa senza danneggiare l'ambiente.

Per le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie, tutte le città hanno stabilito dei sistemi di smaltimento che prevedono il conferimento gratuito presso le stazioni di riciclaggio oppure di raccolta porta a porta. Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'ufficio tecnico municipale.

Con la presente, Denver A/S dichiara che il tipo di apparecchiatura radio FAS-1860L è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: denver.eu quindi fare clic sull'icona di ricerca nella parte superiore del sito Web. Scrivere il numero di modello: FAS-1860L. A questo punto accedere alla pagina del prodotto: la direttiva RED si trova nella sezione download/altri download.

Contact

Nordics

Headquarter
Denver A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

Phone: +45 86 22 61 00
(Push "1" for support)

E-Mail
For technical questions, please write to:
support.hq@denver.eu

For all other questions please write to:
contact.hq@denver.eu

Benelux

DENVER BENELUX B.V.
Barwoutswaarder 13C+D
3449 HE Woerden
The Netherlands

Phone: 0900-3437623

E-Mail: support.nl@denver.eu

Spain/portugal

DENVER SPAIN S.A
Ronda Augustes y Louis Lumiere,
n° 23 – nave 16
Parque Tecnológico
46980 PATERNA
Valencia (Spain)

Spain
Phone: +34 960 046 883
Mail: support.es@denver.eu

Portugal:
Phone: +35 1255 240 294
E-Mail: denver.servic e@satfiel.com

Germny

Denver Germany GmbH Service
Max-Emanuel-Str. 4
94036 Passau

Phone: +49 851 379 369 40

E-Mail
support.de@denver.eu

Fairfixx GmbH
Repair and service
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2
53859 Niederkassel

(for TV, E-Mobility/Hoverboards/
Balanceboards,
Smartphones & Tablets)

Tel.: +49 851 379 369 69
E-Mail: denver@fairfixx.de

Austria

Lurf Premium Service GmbH
Deutschstrasse 1
1230 Wien

Phone: +43 1 904 3085
E-Mail: denver@lurfservice.at

If your country is not listed above,
please write an email to
support@denver.eu



DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

denver.eu
facebook.com/denver.eu