

SCQ-50001G



Manuale d'uso

DENVER[®]
denver-electronics.com

DENVER SCQ-50001G

Gentile cliente, congratulazioni per l'acquisto del suo nuovo smartphone. Consigliamo la lettura della presente guida rapida per iniziare a utilizzare lo smartphone. È possibile iniziare a usare questo smartphone seguendo le istruzioni esplicative sullo schermo, presenti per la maggior parte delle funzioni.



TASTO DI ACCENSIONE (laterale)

Per accendere lo smartphone, tenere premuto il tasto di accensione finché lo schermo non si illumina. Premendo questo tasto, lo smartphone viene riattivato quando si trova in modalità standby e passa alla modalità standby quando è già attivo.

TASTI DEL VOLUME (lateral)

Premere questi tasti per aumentare o diminuire il volume.

TASTO DEL MENU (parte anteriore)

Mostra le opzioni del menu corrente.

TASTO HOME (parte anteriore)

Premere questo tasto in qualsiasi modalità per tornare alla schermata principale.

TASTO INDIETRO (parte anteriore)

Premere questo tasto per tornare al menu o alla funzione precedente.

Inserimento della scheda SIM e della scheda di memoria

Spegnere il telefono, rimuovere la batteria e inserire la scheda SIM nell'apposito supporto come mostrato all'interno dello smartphone. Riassemblare lo smartphone e tenere premuto il tasto di accensione per accenderlo.

Generalmente viene chiesto l'inserimento del codice PIN della scheda SIM che si riceve dal proprio gestore di rete. Seguire le istruzioni sullo schermo.

Impostazioni

Questo menu consente di regolare tutte le impostazioni dello smartphone, come la lingua, il Wi-Fi, il Bluetooth e i diversi tipi di tastiere. Si consiglia di consultare il menu delle impostazioni per imparare a modificare facilmente le varie opzioni.

Impostazioni Wi-Fi

Si consiglia di utilizzare il Wi-Fi quando possibile per evitare costi di connessione dati sul proprio abbonamento. Accedere al menu delle impostazioni sullo smartphone, andare su impostazioni Wi-Fi e attivare la funzione. Cercare la propria rete Wi-Fi nell'elenco e selezionarla. Inserire la password ed effettuare la connessione. A questo punto lo smartphone si conatterà alla rete Wi-Fi selezionata ogni volta che ci si trova nelle vicinanze e in questo modo si risparmieranno i costi della connessione dati sulla scheda SIM. Inoltre il Wi-Fi spesso è molto più veloce.

Bluetooth

Se si possiedono delle cuffie o un altoparlante Bluetooth, è possibile utilizzarli con lo smartphone. Anche questi ultimi vengono gestiti tramite il menu delle impostazioni. È sufficiente accedere alle impostazioni Bluetooth e attivare la funzione. Una volta trovato l'accessorio nell'elenco ed effettuata la connessione, questo sarà pronto per l'uso (alcune cuffie e altoparlanti Bluetooth richiedono una password: per le relative spiegazioni, consultare il manuale d'uso corrispondente).

Funzione GPS

Lo smartphone è dotato di un hardware integrato per la funzione GPS. Tale funzione può essere utilizzata per la navigazione e per ottenere risultati corretti quando si utilizza, ad esempio, la ricerca su Google. Per attivare la funzione, andare su Impostazioni, accedere al menu Posizioni e assicurarsi che i servizi di localizzazione siano impostati sia su hardware che su software. A questo punto è possibile utilizzare lo smartphone come navigatore o per correre utilizzando varie app per il fitness.

Fotocamera

Lo smartphone è dotato di due fotocamere. Una è situata sul retro e l'altra sulla parte anteriore. La fotocamera posteriore viene utilizzata per scattare foto e registrare video, mentre la fotocamera anteriore è ottima per le video chat e le divertenti app di messaggistica o per le foto.

Menu notifiche

Per visualizzare il menu delle notifiche scorrere il dito sullo schermo dall'alto verso il basso. Per prima cosa verranno mostrate le notifiche e se si continua a scorrere verso il basso, verrà visualizzato il menu principale in cui è possibile disattivare rapidamente il Wi-Fi, il Bluetooth, il GPS, impostare lo smartphone in modalità aereo ecc.

Collegamento al PC

È possibile collegare il proprio smartphone a un PC per il trasferimento dati ecc. Collegarlo tramite il cavo USB incluso, quindi scorrere il dito sullo schermo dall'alto verso il basso. A questo punto è possibile scegliere in quale modalità lo smartphone deve essere visualizzato. Selezionare tale funzione, ad esempio per il trasferimento di file. Per la ricarica, non deve essere selezionato nulla (le spiegazioni compaiono sullo schermo).

Un manuale d'uso dettagliato è reperibile sul nostro sito web: www.denver-electronics.com mentre è possibile trovare degli utili suggerimenti per Android al seguente link: <https://www.android.com/phones/tips/#featured>

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 ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



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, Inter Sales A/S dichiara che il tipo di apparecchiatura radio SCQ-50001G è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.denver-electronics.com Cliccare sull'icona di ricerca nella parte superiore del sito Web. Scrivere il numero di modello: SCQ-50001G. A questo punto accedere alla pagina del prodotto: la direttiva RED si trova nella sezione download/altri download.

Intervallo di frequenze operative: 1,3 GHz

Potenza massima in uscita: 2,5 W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danimarca

www.facebook.com/denverelectronics