

# Gigaset ION

## Il portatile UC versatile per l'ufficio, lo smart working o in viaggio

Il nuovo Gigaset ION è stato sviluppato per soddisfare le esigenze degli utenti di Unified Communications (UC). L'eccezionale qualità audio HD, grazie all'interfaccia DECT integrata, crea per l'utente una libertà d'uso senza precedenti. Con la sua semplice installazione plug & play, la certificazione con la soluzione UC di SWYX, l'integrazione nelle soluzioni Unify Circuit e la compatibilità con Microsoft Teams<sup>1</sup>, Zoom<sup>1</sup>, numerosi softphone e le principali piattaforme UC del mondo, ION garantisce una mobilità quasi illimitata. Gigaset ION si distingue anche per la sua flessibile funzione vivavoce. Ogni giorno effettuiamo conferenze con più dipendenti in sala riunioni, a casa o in ufficio: con il microfono integrato ottimizzato per l'eliminazione del rumore, Gigaset ION è sempre pronto all'uso. Inoltre, il sensore di prossimità integrato rileva, durante una chiamata, se il dispositivo è posto vicino all'orecchio o appoggiato sul tavolo e passa alla modalità audio richiesta in base allo scenario d'uso.



MICRO-USB VIVAVOCE HD VOICE CHIAMATE CON QUALITÀ HD SUPPORTO PC SUPPORTO TELEFONI DESKTOP RESISTENTE AI DISINFETTANTI SUPPORTO MULTICELLA<sup>2</sup>



## Funzioni principali

- Vivavoce con eccezionale qualità acustica HD
- Modalità portatile
- Supporto a HDSP™/CAT-IQ 2.0 (audio)
- Sensore di prossimità
- ECO DECT tramite USB dongle
- Connessione USB 2.0 (chiavetta DECT)
- Connessione USB-C (base di ricarica + dispositivo principale)
- SUOTA tramite dongle USB
- Batterie AAA

### Passaggio automatico tra le modalità audio

Con il sensore di prossimità integrato, Gigaset ION è in grado di rilevare quale modalità audio è richiesta, se in modalità vivavoce o portatile. Durante una chiamata attiva in modalità vivavoce senza premere alcun tasto, Gigaset ION passa dalla modalità vivavoce alla modalità portatile quando viene posizionato all'orecchio come si farebbe con un qualsiasi portatile.

Le importanti informazioni che stai condividendo nella tua chiamata rimangono segrete. Infatti, dato che Gigaset ION utilizza una connessione DECT, non devi preoccuparti dei tuoi dati, grazie alla crittografia DECT.

### Modifica le impostazioni con l'app desktop ION

L'app desktop Gigaset ION può essere utilizzata per gli aggiornamenti software e per le numerose funzioni<sup>3</sup> dello ION. Cambia e adatta il dispositivo in base alle preferenze dell'utente.

La risposta automatica alla chiamata quando il portatile viene sollevato dalla base di ricarica o il riaggancio quando si rimette lo ION nella base sono solo alcuni dei servizi offerti. Inoltre, la compatibilità di Gigaset ION viene costantemente ampliata tramite aggiornamenti software regolari.

### Compatibilità tramite un'interfaccia standardizzata

Grazie all'interfaccia USB integrata, Gigaset ION può essere utilizzato come dispositivo di uscita audio con la maggior parte dei softphone e client UC installati su dispositivi basati su Linux, Windows e Mac OS. Ciò significa che il dispositivo offre la massima flessibilità possibile. Con la chiavetta DECT, Gigaset ION può essere connesso ad un telefono fisso tramite la porta USB usata per le cuffie. I driver USB standard per l'utilizzo della voce consentono un'installazione plug-and-play.

### Il DECT per la libertà di movimento

Per avere una massima mobilità, il nuovo Gigaset ION dispone di un'interfaccia DECT che si connette alla chiavetta USB DECT Gigaset, inclusa nella confezione. Questa può essere connessa alla porta USB del computer o alla base di ricarica del Gigaset ION. Ciò permette di avere una completa flessibilità anche quando si viaggia. Gigaset ION può essere caricato nella base di ricarica o tramite l'interfaccia USB-C. A differenza di altri standard wireless, il DECT ha una portata molto maggiore ed è ideale per la telefonia. Con una portata che arriva fino a 300 metri, offre molte nuove possibilità per le chiamate telefoniche e le conferenze.

### Superficie resistente ai disinfettanti

Il nuovo Gigaset ION è in parte dotato di una superficie resistente ai disinfettanti, che facilita la pulizia del portatile. Ciò significa che la superficie del dispositivo può essere pulita rapidamente e facilmente da batteri e virucidi mentre lo si sposta da una mano di un dipendente a quella di un altro.

<sup>1</sup> Compatibilità tramite le funzioni standard del driver USB

<sup>2</sup> Disponibile in un secondo momento

<sup>3</sup> La gamma di funzioni verrà costantemente ampliata



**Gigaset**  
Wherever you go.

# Gigaset ION

**Il portatile UC dall'utilizzo versatile in ufficio, in smart working o in viaggio d'affari**

## Specifiche tecniche

### Panoramica

- Connessione USB 2.0
- Standard GAP & CATiq 2.0 (audio)
- Unified Communication Clients<sup>4</sup>

### Certificazioni

- SWYX

### Integrazioni

- Unify Circuit

### Compatibile con:

- MS-Teams<sup>1</sup>, Zoom<sup>1</sup>, Webex<sup>1</sup> e tanti altri
- Softphone supportati<sup>4</sup>
- Bria, Juggler, Zoiper
- SUOTA tramite dongle USB

### Sistemi operativi supportati:

- Microsoft Windows
- MAC OS
- Linux
- Batterie ricaricabili tramite la base di ricarica connessa via USB al PC oppure tramite cavo USB-C connesso all'unità principale

### Caratteristiche ECO DECT

- Modalità ECO - Riduzione manuale della potenza trasmessa della stazione base e di tutti i portatili registrati
- Riduzione variabile della potenza di trasmissione a seconda della distanza tra portatile e stazione base (solo portatile)

### Raggio di copertura DECT

- All'interno: fino a 50 metri
- All'esterno: fino a 300 metri

### Audio

- Audio HD con supporto a HDSP™/CAT-IQ 2.0
- Conversazioni in vivavoce con qualità audio eccezionale

## Connettività

### Scenario 1:

#### Ufficio/Sala riunioni

- Connessione USB tra PC e la base di ricarica
- Chiavetta DECT Gigaset inserita nella porta USB della base di ricarica



### Funzioni generali

- Sensore di prossimità
- Indicatore del livello della batteria e avvisi
- Vivavoce
- Muto
- Risposta/chiusura della chiamata (a seconda dell'integrazione con i client UC)

### Display visivo

- 4x LED RGB più 1x LED ambrato come indicatore:
  - Livello batteria
  - Power ON/OFF
  - Chiamata entrante
  - Chiamata attiva
  - Chiamata persa
  - Vivavoce
  - Muto

### Connessioni

- DECT
  - Numero di connessioni: 1
- Chiamate
  - Chiamate parallele: 1

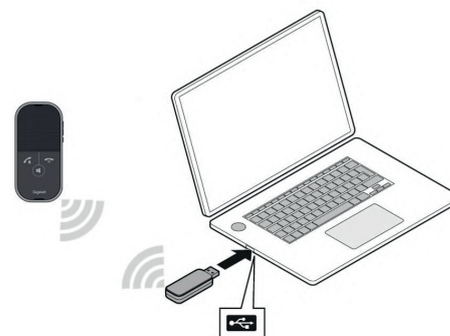
### Regolamentazioni/Specifiche

- EN301406 v2.2.2 (RF)
- EN301489-1 v2.2.3 (EMC)
- EN301489-6 v2.2.1 (EMC)
- EN62368-1 (LVD)
- EN50360/EN62479 (SAR)

### Scenario 2:

#### Smart working

- Chiavetta DECT Gigaset inserita nella porta USB del PC



<sup>1)</sup> Compatibilità tramite le funzioni standard del driver USB

<sup>4)</sup> Lista attuale disponibile su: [wiki.gigaset.com](http://wiki.gigaset.com)

# Gigaset ION

**Il portatile UC dall'utilizzo versatile in ufficio, in smart working o in viaggio d'affari**

## Dimensioni

### Portatile

- 137 mm x 51 mm x 27 mm
- Peso complessivo con batterie incluse: 113g

### Base di ricarica

- 72 mm x 72 mm x 30 mm
- Peso: 128g

### Chiavetta USB DECT

- 52 mm x 23 mm x 11 mm
- Peso: 10g

## Contenuto della confezione

- 1 x portatile
- 1 x coperchio del vano batterie
- 1 x base di ricarica
- 1 x chiavetta USB DECT
- 1 x cavo da USB-A a USB-C
- 2 x batterie AAA (NiMH)
- 1 x opuscolo sulla sicurezza

## Condizioni ambientali

- Temperatura di funzionamento: da -25° a +45° C
- Umidità relativa: fino al 93%, senza condensa

## Batterie

- 2 x AAA NiMH 1.2V 750mAh
- Autonomia in standby: fino a 280 ore
- Autonomia in conversazione: fino a 14 ore

## Cavo USB

- Lunghezza: 0,80 m
- Da USB tipo A a tipo C
- Peso: 20g

## Garanzia

- 2 anni

## Dispositivo principale

Codice prodotto: S30852-H2970-R101

**È la tua scelta migliore.**

Scopri di più! Contatta il tuo commerciale Gigaset di riferimento, visita [gigasetpro.com](http://gigasetpro.com) o la wiki su [wiki.gigasetpro.com](http://wiki.gigasetpro.com)

**Gigaset**  
Wherever you go.