

# DELAN

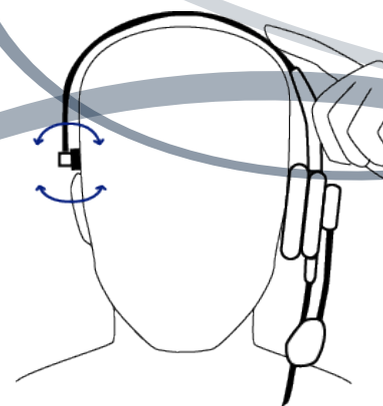
## SERIE BLAZE

Le cuffie Delan della serie Blaze sono progettate e realizzate per persone che, utilizzando il telefono per la maggior del tempo lavorativo, hanno bisogno di una cuffia comoda e di qualità, che risulti leggera, robusta, performante e durevole allo stesso tempo. Ecco perché le cuffie Delan sono adatte per l'uso sia negli ufficio che nei call center.

## COMFORT

L'archetto regolabile di questa cuffia permette un'ampia ed ottimale aderenza con differenti misure della testa dell'utilizzatore, mentre la parte dedicata all'auricolare che poggia sull'orecchio, essendo anch'essa mobile, adatta nel miglior modo l'appoggio della cuffia, evitando che sull'orecchio vi siano punti in cui si possa avvertire più pressione che in altri.

Sul lato opposto dell'auricolare inoltre, la morbida gomma che tiene l'archetto bilanciato sulla testa, risulta anch'essa mobile verso un'aderenza ottimale.



## SUONO ECCELLENTE

Concepita per l'utilizzo specifico dei call center, questa cuffia aumenta la rilevanza dei toni specifici propri della conversazione, garantendo un'audio ottimale e massimizzando la qualità della voce nella telefonata.

## SICUREZZA

Le cuffie Delan serie Blaze sono dotate di tecnologia **Acoustic Shock Protection**, grazie alla quale viene regolato il massimo livello di audio in ingresso a 118 dB al fine di garantire all'utilizzatore di evitare l'esposizione a livelli di audio più elevati di questa soglia.

## TUBO VOCALE

Il tubo vocale trasparente, realizzato con una forma rettangolare ovalizzata che lo distingue da tutti gli altri brand, ottimizza la canalizzazione della voce dell'utilizzatore al microfono presente nell'apparato auricolare.

Per una maggiore durevolezza dell'impianto più importante del prodotto, il tubo vocale è facilmente intercambiabile manualmente estraendolo dalla barra porta-microfono, un'operazione semplicissima di pochi secondi. Questo sistema permette inoltre di poter "rinnovare" maggiormente la cuffia, insieme al cambio dei suoi copri-auricolari, nell'eventuale cambio di utilizzatore.

Con i suoi 270 gradi di rotazione, la sua estensione in lunghezza e la sua mobilità verso l'esterno/interno, il tubo vocale gode di una importante regolabilità a seconda delle necessità e della comodità richieste dall'utilizzatore.

# DELAN

## SERIE BLAZE

Sia la versione monoauricolare che la versione con doppio auricolare dispongono di un sistema di connessione proprietario che permette di usufruire di un'ampia gamma di cavi Delan. In questo modo la cuffia Delan Blaze può essere connessa a qualsiasi tipo di telefono, alla scheda audio di un PC, ad una porta USB, ecc.

L'utilizzo di una cuffia con doppio auricolare per mette maggior isolamento dall'ambiente circostante.

La versione con doppio auricolare si raccomanda ad utenti che operano in ambienti particolarmente rumorosi in cui è maggiore la necessità di isolamento acustico dal contesto.

## CAVI DI CONNESSIONE

Ogni cuffia Delan della serie Blaze ha la possibilità di essere collegata tramite il suo terminale proprietario di "Sgancio Rapido" a qualsiasi telefono, per mezzo degli appositi cavi Delan, oppure al proprio pc utilizzando il cavo Delan USB. Sono disponibili inoltre vari cavi Delan per la connessione a svariate tipologie di ingressi audio telefonici e PC: per scheda audio PC (2,5mm), 3,5mm, Jack singolo da 2,5mm, ecc.

- Cavo telefonico standard
- Cavo telefonico universale
- Cavo doppio jack
- Cavo minijack da 2,5mm
- Cavo minijack da 2,5mm spiralato da 2mt
- Cavo trainer
- Cavo trainer con microfono istruttore on/off
- Cavo adattatore USB
- Cavo adattatore USB con tasti mute e regolazione volume

## MODELLO BLAZE



In versione MONOAURICOLARE

Nome Modello: Blaze  
Codice prodotto: D060-MQT  
Descrizione prodotto: Cuffia monoauricolare con tubo vocale trasparente.

## MODELLO BLAZE D



In versione BIAURICOLARE:

Nome Modello: Blaze D  
Codice prodotto: D060-DQT  
Descrizione prodotto: Cuffia a doppio auricolare con tubo vocale trasparente.



## SERIE BLAZE S

Dotati di Sistema di Noise Cancelling, i modelli Blase S e Blaze DS, sono l'ideale per l'utilizzo in ambienti con alta densità di persone che colloquiano simultaneamente, tipici dei Call center. Il Sistema di Noise Cancelling, infatti, consente di attenuare in modo radicale i rumori ambientali che circondano l'utilizzatore della cuffia, garantendo un'ottima qualità audio della chiamata.

Il microfono è inoltre dotato di circuito di anti shock statico.

## AURICOLARE

Impedance ( $\Omega$ )	150 $\Omega$
Sentitivity (dB) pri (1KHz 60mV Input)	92dB $\pm$ 3Db
Max. Input Power (mW)	100mW
Frequency Range (Hz~Hz)	300Hz~5KHz
Distortion (%)	Less than 3% pri 1KHz 60mV

## MICROFONO

Impedance ( $\Omega$ )	2.2 k $\Omega$
Sentitivity pri (1KHz)	-32dB $\pm$ 3dB
Microphone Directivity	<ul style="list-style-type: none"><li>• Omni directional (for BLAZE model and for BLAZE D model)</li><li>• Noise cancellation (for BLAZE S model and for BLAZE DS model)</li></ul>
Frequency Range (Hz~Hz)	200 Hz~5 KHz
Distortion (%)	Less than 3%
Standard Power Supply (V DC)	3 V DC
Current Consumption (mA)	0.7 mA
Signal/Noise Ratio	More than 58dB

## MODELLO BLAZE S



In versione MONOAURICOLARE

Nome Modello: Blaze  
Codice prodotto: D060-MQT  
Descrizione prodotto: Cuffia monoauricolare con tubo vocale trasparente.

## MODELLO BLAZE DS



In versione BIAURICOLARE:

Nome Modello: Blaze D  
Codice prodotto: D060-DQT  
Descrizione prodotto: Cuffia a doppio auricolare con tubo vocale trasparente.

