

JABRA GO™ 6470

Bluetooth

Jabra®

PRODUKTBLAD



TILLGÄNGLIG VAR DU ÄN ÄR – ETT HEADSET TILL ALLA DINA TELEFONER

När du en gång har upplevt friheten med ett Bluetooth®-headset, är det svårt att gå tillbaka till att tala genom att hålla i mobiltelefonen. Varför skulle det vara någon skillnad med din bords- eller datortelefon? Med Jabra GO™ 6470 kan du alltid njuta av att tala med händerna fria – oavsett vilken telefon du använder.

KLARA, FÄRDIGA, GÅ!

Bär ditt Jabra GO™ 6470-headset när du är på språng och talar i mobiltelefonen. Väl tillbaka på kontoret igen kan du genast njuta av trådlös anslutning till din bordstelefon och dator. Det spelar ingen roll hur du blir kontaktad, du kommer ändå alltid kunna besvara samtal genom att trycka på en knapp på headsetet.

OSLAGBART LJUD

Jabra GO™ 6470 består av flera helt nya, framstående ljud-tekniker som gör att du kommer uppleva sådan ljudkvalitet att du aldrig kommer vilja besvara ett samtal utan ditt headset! Noise Blackout™-tekniken med dubbla mikrofoner och avancerad DSP (Digital Signal Processing) reducerar bakgrundsljudet, så att din röst hörs klart och tydligt även på bullriga platser. Bredbandsljud säkerställer att ljudet du hör är kristallklart medan SafeTone skyddar din hörsel.

ANVÄNDARVÄNLIG BASENHET MED PEKSKÄRM

Den stilrena pekskärmen på basenheten till Jabra GO™ 6470 med Bluetooth® förenar alla dina samtal. En Smart Installationsguide hjälper dig att ansluta telefoner och göra inställningar innan du kommer igång. När du har gjort dina val kan du med enkelhet hantera dina samtal med hjälp av skärmens färggranna ikoner och intuitiva menyer.

- Multiuse-anslutning: mobil-, bords och datortelefon
- Basenhet med pekskärm med Smart Installationsguide
- Bredbandsljud (150 Hz – 6,800 Hz)
- Touchsensor på headset för volymjustering/sekretess
- Noise Blackout™-system med dubbla mikrofoner
- Fullständigt hörselskydd med Jabra SafeTone
- Upp till 100 meters trådlös Bluetooth®-räckvidd
- Minimal energiförbrukning med Jabra IntelliPower
- Överlägsen komfort med tre olika bärstilar
- Upp till 6 timmars samtalstid
- Snabb uppladdning



GN Netcom är en världsledande leverantör av innovativa headsetlösningar. GN Netcom utvecklar, tillverkar och marknadsför sina produkter under varumärket Jabra

A BRAND BY

GN Netcom

JABRA® IS A REGISTERED TRADEMARK OF GN NETCOM A/S

WWW.JABRA.SE

Bluetooth®



FUNKTIONER & FÖRDELAR

	FUNKTION	FÖRDELAR
Lätt att använda	Bluetooth®-anslutning med upp till 100 meters trådlös räckvidd*	Lång räckvidd ger dig friheten att göra flera saker samtidigt med maximal effektivitet. Du kan besvara samtal upp till 100 meter från ditt skrivbord och din datortelefon. Headseträckvidden från mobiltelefonen varierar beroende på modell, upp till 25 meter**.
	Multiuse-anslutning – mobil-, bords- och datortelefon	Du kan enkelt skifta mellan samtal till din mobil-, bords- och datortelefon.
	Samtalstid upp till 6 timmar**	Snabb laddningstid från vägguttag: 80 % efter 25 min, 100 % efter 50 min.
	Headsetfunktioner: – Multifunktionsknapper – Touchsensor	Inkluderar besvara/avsluta samtal på avstånd, röstuppringning, avstyra samtal, återuppringning, skifta mellan samtal, volymjustering och mikrofonsekretess.
	2.4" pekkänslig skärm med Q-VGA-upplösning för samtalshantering, systemkonfigurering och installationsguide	Intuitiv pekskärm för att hantera samtal som bland annat visar aktiv telefonenhet. Enkel systemkonfigurering med Smart Installationsguide.
	Bluetooth®-version	Bluetooth® 2.1.
	Passningstid 100 timmar	Mindre behov att ladda headsetet.
	Reseladdare	Du kan ladda headsetet från alla eluttag samt PC- och biladaptar. Billaddare som tillval.
Komfort	3 alternativa bärstilar: – Öronkrok ingår – Huvudbåge ingår – Nackbygel som tillval	Skifta enkelt mellan olika bärstilar och placera headsetet på höger eller vänster öra. Huvudbåge och öronkrok ingår. Nackbygel finns som tillval.
	Headsetvikt 15g	Kontorsheadset med låg vikt.
Ljud	Bredbandsljud*** och Duo Core DSP (Digital Signal Processing)	Digitalt förbättrat ljud i bredbandskvalitet gör att du både hörs och hör bättre. Den här funktionen hjälper dig att höra vad kunderna säger och du behöver inte upprepa dig.
	Välj mellan bredbandsljud (150-6,800 Hz) och smalbandsljud (300-3,400 Hz) för att passa olika telefonsystem	Integration med specifika typer av telefonsystem innebär bättre taltydlighet för båda parter.
	Noise Blackout™-teknik med dubbla mikrofoner	Ny typ av bullerdämpning minskar störningar genom att reducera bakgrundsbuller, så att enbart ljudet av din röst överförs.
	Jabra SafeTone-teknik	Skyddar din hörsel genom att kapa ljudtoppar och plötsliga höga ljud (PeakStop™-teknik) och säkerställer säkra genomsnittliga ljudnivåer under hela dagen (IntelliTone™). Följer gällande lagar och direktiv om ljud på arbetsplatser.
Dessutom	Datortelefon - Elektroniskt svarsfunktion (EHS). Tilläggsprogram Jabra PC Suite laddas ned gratis från www.jabra.se .	Du kan besvara/avsluta samtal upp till 100 meter från din dator. Gäller endast anpassad datortelefon.
	Bordstelefon – Elektroniskt svarsfunktion (EHS)	Du kan besvara/avsluta samtal upp till 100 meter från din bordstelefon. Gäller endast anpassad bordstelefon.
	Bordstelefon – Mekanisk svarsfunktion GN1000 lurlyftare.	Du kan besvara/avsluta samtal upp till 100 meter från din bordstelefon.
	Minimal energiförbrukning med Jabra IntelliPower-system	Headset och basenhet går ner i sparläge när de inte används. Skärmbilden blir automatisk mörk och en switchtransformator ser till att elförbrukningen sänks. På så sätt sparas energi och koldioxidutsläppen minskas.
	Säkerhet: Kryptering mellan headset och den anslutna basstationen.	Säkra samtalet: Ingen kan ta del av ditt samtal.
	2 års garanti	GN Netcoms garanti: inga bekymmer - inget finstilt

* Räckvidden varierar beroende på i vilken miljö headsetet används

** Räckvidden och samtalstiden beror på vilken enhet headsetet är anslutet till

*** Anslutande enhet måste också stödja bredbandsljud

SÄKERHET

Jabra GO™ 6470 uppfyller kraven i den internationella standarden IEC 60950-1. Det uppfyller även säkerhetskraven för IT-utrustning i EN 60950, AS/NZS 60950 och UL 60950.