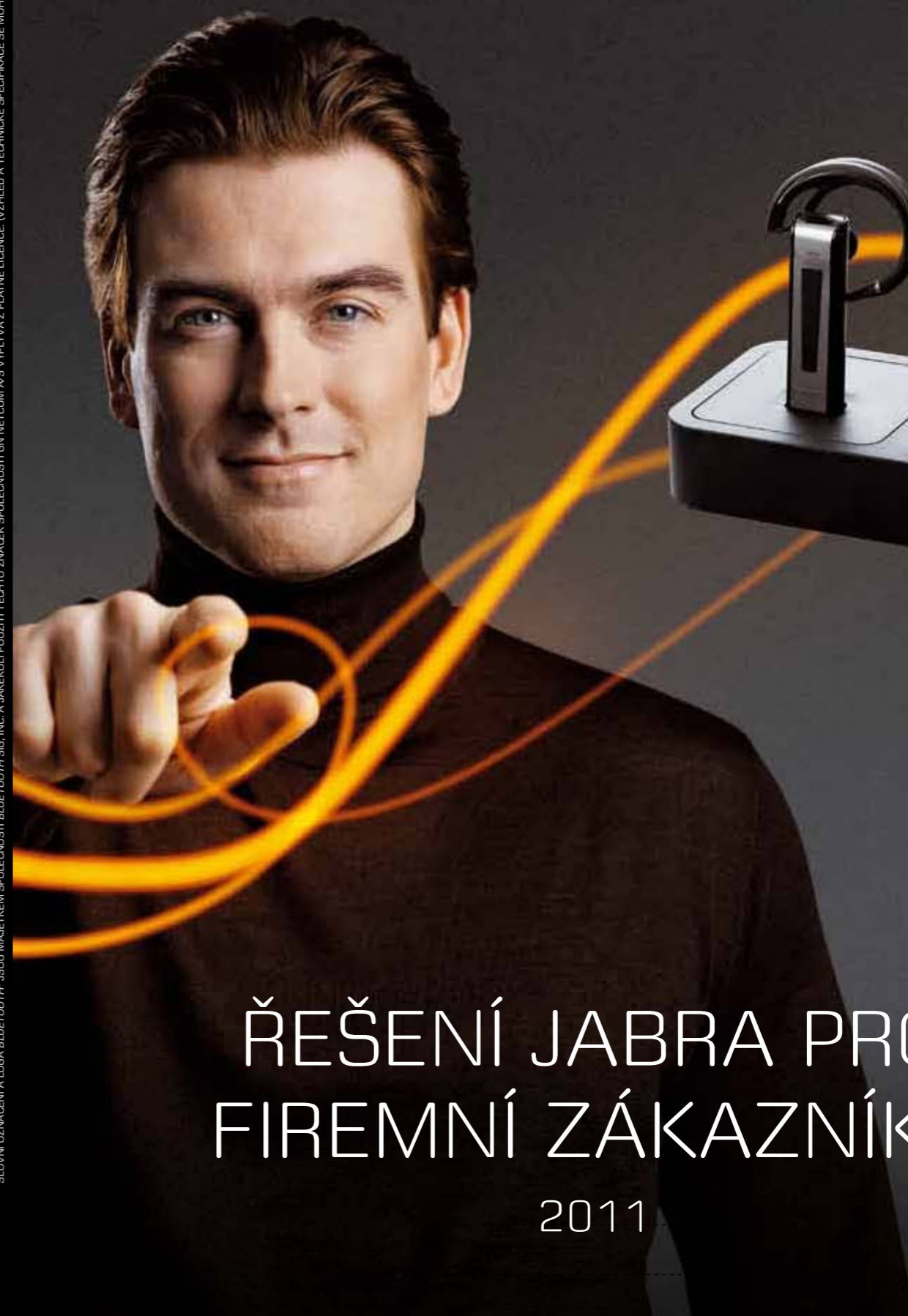


Jabra®

Jabra®

SLOVNÍ OZNAČENÍ A LOGA BLUETOOTH® JSOU MAJETKEM SPOLEČNOSTI BLUETOOTH SIG. INC. A JAKÉKOLI POUŽITÍ TĚCHTO ZNAČEK SPOLEČNOSTÍ GN NETCOM A/S VYPLÝVÁ Z PLATNÉ LICENCE. (VZHLED A TECHNICKÉ SPECIFIKACE SE MOHOU ZMĚNIT BEZ PŘEDCHOZÍHO UPOZORNĚNÍ.)



ŘEŠENÍ JABRA PRO FIREMNÍ ZÁKAZNÍKY

2011

O SPOLEČNOSTI GN NETCOM

Společnost GN Netcom je přední specialista na technologie pro hands-free telefonování, které umožňují svobodnou komunikaci na kterémkoli místě a pomocí jakékoli platformy pro hlasovou komunikaci. Divize CC&O vyvíjí a prodává náhlavní soupravy s podporou UC, vhodné pro kontaktní centra a kanceláře. Divize Mobile nabízí náhlavní soupravy pro mobilní telefony a telefonní reproduktory do automobilu. Společnost GN Netcom prodává náhlavní soupravy na celém světě pod značkou Jabra. Koncem roku 2009 měla společnost GN Netcom cca 850 zaměstnanců a je dceřinou společností společnosti GN Store Nord A/S. Více informací naleznete na adrese www.jabra.cz

A BRAND BY
GN Netcom

JABRA® JE REGISTROVANÁ OBCHODNÍ ZNAČKA SPOLEČNOSTI GN NETCOM A/S

WWW.JABRA.COM



V03_1101 Informace uvedené v této brožuře vycházejí z maximálního úsilí společnosti GN Netcom o to, aby do ní začlenila všechny nezbytné a vhodné informace dostupné v okamžiku redakční uzávěrky. Vesměs všechny informace uvedené v této brožuře jsou obecné povahy a před zakoupením výrobku či jinou činností byste si je měli ověřit z nezávislých zdrojů. Společnost GN Netcom neodpovídá za jakékoli nároky vzniklé v důsledku chyb či neaktuálních informací uvedených v této brožuře.

ZÁSADY ZNAČKY JABRA

ŘEŠENÍ JABRA PRO FIREMNÍ ZÁKAZNÍKY

V náhlavních soupravách Jabra se spojuje moderní design s nejnovějšími technologiemi. Tato kombinace spolehlivě zajišťuje vynikající kvalitu i uživatelský komfort. Nezáleží na tom, zda upřednostňujete optimální zvukové vlastnosti při používání v kontaktním centru, ničím nerušené bezdrátové volání v práci nebo kvalitní zvuk při videokonferencích – mezi výrobky Jabra si každý najde výkonné a inovativní řešení, jež odpovídá jeho individuálním požadavkům.



STRANA TÉMA

STRANA TÉMA

JABRA – BEZPEČNÁ VOLBA

Jabra je značkou společnosti GN Netcom, jež patří mezi nejvýznamnější a nejrychleji rostoucí dodavatele komunikačních technologií pro hands-free telefonování na světovém trhu. Při inovacích sortimentu naše společnost vychází z dlouholeté tradice. Na jejím základě vyvíjí, vyrábí a prodává široký sortiment bezdrátových náhlavních souprav pro mobilní uživatele a bezdrátových i kabelem připojených náhlavních souprav pro kontaktní centra a uživatele pracující v kancelářích.

VYŠŠÍ UŽIVATELSKÝ KOMFORT

Hlavním cílem při vývoji našich výrobků je zvyšování uživatelského komfortu. Výsledkem tohoto přístupu je několik průlomových inovací, které jsme uvedli v nedávných letech. Patří mezi ně například vůbec první náhlavní souprava se základnou vybavenou dotykovou obrazovkou, uvedená na trh v roce 2009, s níž je nastavení a obsluha hovorů jednodušší a intuitivnější než kdy dříve. Díky průkopnickým zvukovým technologiím, jako jsou Noise Blackout™ a funkce potlačení mikrofonního šumu, si uživatelé mohou užívat komunikace nejvyšší kvality i v hlučném prostředí.

JABRA A SJEDNOCENÁ KOMUNIKACE

Řešení pro sjednocenou komunikaci (Unified Communications, UC) umožňují firmám snížit náklady na informační technologie, telefonování a cestování. Zvyšují produktivitu koncových uživatelů a optimalizují jejich komunikaci. Řešení pro UC zavádějí společně komunikační rozhraní a podporují rovněž moderní ekologické přístupy, jako je práce z domova a vzdálená spolupráce mezi virtuálními týmy. Jabra rozsáhle investuje do vývoje systémů pro UC a neustále představuje nové technologie, jako je například širokopásmový zvuk, které jsou v prostředí UC naprosto neocenitelné.

Všechna naše řešení jsou kompatibilní s produkty předních dodavatelů v oblasti UC.

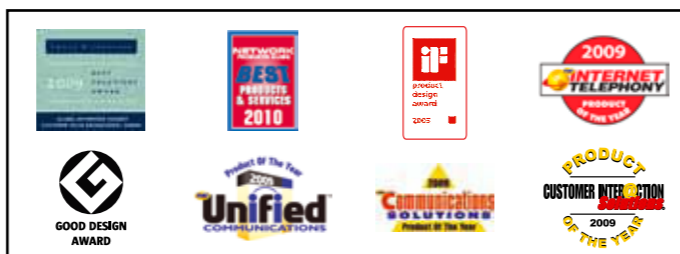
PROGRAMY STRATEGICKÉHO PARTNERSTVÍ

Jabra navázala strategické partnerství s klíčovými hráči na poli tradičních stolních telefonů a aplikací pro UC. Tato partnerství nám umožnila samostatně nebo v kooperaci s jinými výrobci vyvinout několik kompatibilních a integrovaných řešení, která přirozeně nabízejí přidanou hodnotu typickou pro naše výrobky. Díky tomu jsme schopni dodávat vynikající systémy, které v oblasti náhlavních souprav nabízejí bezkonkurenční uživatelský zážitek. Mezi některé z našich strategických partnerů patří: Aastra, Alcatel-Lucent, Avaya/Nortel, Cisco, IBM, Microsoft, Polycorn, Siemens a Toshiba.

OCEŇOVANÉ INOVACE

Jak je možné, že Jabra opakovaně představuje tak kvalitní a průlomové výrobky? Jedním z faktorů, které se na tom podílejí, jsou vlastní výzkumná střediska v Dánsku. Vývojáři v nich pomocí různých zkušebních zařízení testují zvukové technologie nových náhlavních souprav.

V průběhu let získala značka celou řadu cen za výrobky a design, včetně Frost & Sullivan Customer Value Enhancement Award, Network Products Guide: 2010 Best in Unified Communications, iF Product Design Award, Customer Interaction Solutions: Product of the Year, Good Design, TMC 2009 Communications Solutions Product of the Year, Popular Science a dalších.



2 ZÁSADY ZNAČKY JABRA

4 PŘEDNOSTI NÁHLAVNÍCH SOUPRAV JABRA

4 TYPY UŽIVATELŮ

6 SJEDNOCENÁ KOMUNIKACE

8 VÝROBKY PRO KANCELÁŘE

10 VÝROBKY PRO KONTAKTNÍ CENTRA

12 VOLBA SPRÁVNÉ NÁHLAVNÍ SOUPRAVY

14 POROVNÁNÍ NÁHLAVNÍCH SOUPRAV

15 KALKULÁTOR NÁVRATNOSTI INVESTICE

18 BEZDRÁTOVÉ NÁHLAVNÍ SOUPRAVY

24 NÁHLAVNÍ SOUPRAVY S KABELOVÝM PŘIPOJENÍM

28 TELEFONNÍ REPRODUKTORY

30 PŘÍSLUŠENSTVÍ

38 PŘEHLED VÝROBKŮ

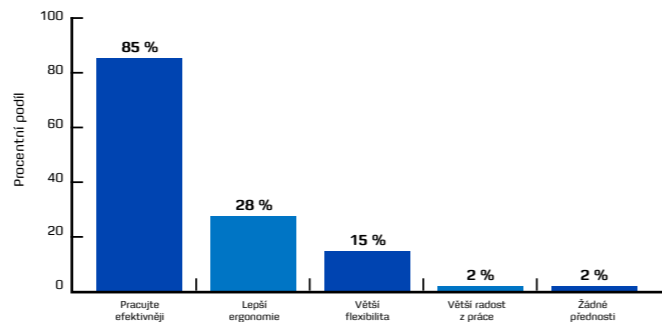
PŘEDNOSTI NÁHLAVNÍCH SOUPRAV JABRA

Výsledky studie na téma zvyšování efektivity práce, provedené značkou Jabra, ukázaly, že osm z deseti zaměstnanců, kteří vyměnili mikrotelefon za náhlavní soupravu Jabra, zaznamenalo vyšší produktivitu práce.* Jedná se o důležité zjištění – vyšší efektivity práce zaměstnanců může znamenat vyšší zisk. Lepší pracovní postupy a vyšší osobní pohodlí vedou ke zlepšení vztahů se zákazníky a k vyšší spokojenosti zaměstnanců. Mezi další závěry této studie patří:

1. LEPŠÍ ERGONOMIE

Používání náhlavní soupravy eliminuje námahu vyplývající z nepohodlného držení mikrotelefonu mezi ramenem a uchem. Rovněž zajišťuje pohodlnější telefonování. 57 procent zaměstnanců si stěžuje, že v práci trpí obtížemi se zády, krční páteří či rameny. Lepší ergonomie náhlavních souprav Jabra je za těchto okolností bez nejmenších pochybností přínosem. Náhlavní soupravy jsou navrženy pro celodenní nošení. Zaručují pohodlí i uživatelům, kteří většinu pracovní doby tráví telefonováním.

* Studie na téma efektivity výrobků Jabra (2008)



Respondenti mohli uvést více než jednu odpověď

2. BEZ DRŽENÍ TELEFONU SE PRACUJE LÉPE

Práce bez nutnosti držet v ruce telefon představuje pro zaměstnance úlevu. Zároveň pomáhá i firmě. Uživatelé, kteří telefonují pomocí náhlavní soupravy, mají volné ruce, které mohou používat k jiným činnostem – třeba ke psaní dokumentů a poznámek nebo k procházení pořadačů. Vyšší produktivita zaměstnanců znamená menší plýtvání časem.

3. MOBILITA

Dalším příspěvkem k vyšší produktivitě jsou bezdrátové náhlavní soupravy – pracovníci se mohou při telefonování pohybovat po kanceláři. Bezdrátové náhlavní soupravy z portfolia značky Jabra disponují dosahem až 150 metrů (v závislosti na zvoleném zařízení), což zaměstnancům umožňuje navštěvovat kolegy, sedět mimo svůj pracovní stůl nebo během telefonování procházet pořadače či přinášet dokumenty z tiskárny. Možnost přijmout hovor za chůze minimalizuje nutnost zpětného volání.

4. ZÁSADNÍ ZVÝŠENÍ EFEKTIVITY

Používání náhlavní soupravy zvyšuje efektivitu. Důvodem je jednak to, že uživatel může při telefonování dělat další věci, a také vyšší pohodlí. Oba tyto faktory přispívají k budování lepších vztahů se zákazníky, k vyšší spokojenosti a nižší fluktuaci zaměstnanců. Kvalita a design náhlavních souprav nemají konkurenci.

ŽIVOTNOST

Náhlavní soupravy Jabra jsou spolehlivé a jsou zkonstruované tak, aby si uchovaly dlouhou životnost. Každá náhlavní souprava prochází rozsáhlými zkouškami, při nichž se testuje vše možné – od ohýbání kabelu přes otáčení raménka mikrofonu až po akustické zkoušky. Spolehlivost našich náhlavních souprav vám ušetří náklady na výměnu a zamezí ztrátám vinou časových prodlev zapříčiněných opravami.

ČISTÝ ZVUK

Náhlavní soupravy Jabra využívají nejlepší akustické technologie zaručující konzistentní čistotu zvuku. Všechny náhlavní soupravy disponují technologií PeakStop™, která uživatele chrání před náhlými škodlivými výkyvy hlasitosti. Díky mikrofonu s funkcí potlačení šumu vás všichni dobře uslyší.

BEZPEČNOST

Všechny bezdrátové kancelářské náhlavní soupravy Jabra digitálně šifrují signál mezi náhlavní soupravou a základnou. Toto šifrování zaručuje důvěrnost, díky níž můžete hovořit bez obav a s vědomím, že jedinými lidmi, kteří vás poslouchají, jsou ti, kterým voláte.

TYPY UŽIVATELŮ VÝROBKŮ JABRA

Kvalifikovaní pracovníci mají různé potřeby vycházející z jejich pracovních podmínek. Někteří lidé pracují výhradně u svého stolu, jiní se pohybují po kanceláři a někteří ze zaměstnanců požadují volnost, která jim umožní pracovat všude, kde je potřeba. Co všechny tyto lidi spojuje, je potřeba technologie usité na míru jejich požadavkům – technologie, která zvýší produktivitu jejich práce a zároveň nabídne optimální výkon a pohodlí. Při volbě správné náhlavní soupravy pro daného uživatele je důležité posoudit jeho potřeby a pracovní návyky. Jabra nabízí náhlavní soupravy pro téměř každý pracovní styl, odvětví, profesi a kancelářské prostředí. Abychom vám usnadnili výběr správné náhlavní soupravy, definovali jsme tři hlavní typy uživatelů, které vám umožní zúžit výběr relevantních náhlavních souprav.



UŽIVATELÉ PRACUJÍCÍ U STOLU



- Uživatelé pracující u stolu – kvalifikovaní pracovníci a pracovníci kontaktních center, kteří většinu pracovní doby tráví v kanceláři, u svého stolu a na telefonu
- Používají stolní telefon a/nebo aplikaci pro telefonování z počítače
- Náhlavní soupravy musejí splňovat tradiční požadavky kancelářských uživatelů – tj. kvalitní zvuk, snadná použitelnost a pohodlné nošení



UŽIVATELÉ POHYBUJÍCÍ SE PO KANCELÁŘI



- Bojovníci v zázemí – kvalifikovaní pracovníci, kteří tráví víc času v kanceláři než na cestách. Při své práci se musejí pohybovat po kanceláři
- Používají stolní telefon v kanceláři, mobilní telefon a příležitostně i aplikaci pro telefonování z počítače
- Náhlavní soupravy musejí splňovat tradiční požadavky kancelářských uživatelů – tj. kvalitní zvuk, snadná použitelnost, pohodlné nošení a dostatečný dosah



MOBILNÍ UŽIVATELÉ



- Mobilní bojovníci – kvalifikovaní pracovníci, kteří tráví víc času na cestách než v kanceláři. Aby dosáhli požadovaných výsledků, musejí být schopni pracovat kdekoli
- Používají náhlavní soupravu v kanceláři i mimo ni, jako primární telefon používají mobil
- Náhlavní soupravy musejí splňovat požadavky pokročilých kancelářských uživatelů – špičkovou mobilitu, snadnou použitelnost a kvalitní design

SJEDNOCENÁ KOMUNIKACE

“ Používání náhlavní soupravy je prvním a nejdůležitějším krokem při zvyšování použitelnosti aplikací pro telefonování z počítače. ”

“ Náhlavní soupravy se v budoucnu stanou nepostradatelným komunikačním nástrojem. Vyloučit nelze ani jejich povinné používání na základě zdravotních a bezpečnostních předpisů. ”



Průzkum společnosti Gartner:
Zlepšení použitelnosti aplikací pro telefonování z počítače v rámci sjednocené komunikace, září 2009

STRUČNÁ DEFINICE SJEDNOCENÉ KOMUNIKACE

Sjednocená komunikace (Unified Communications, UC) integruje ve společném uživatelském rozhraní několik spolupracujících aplikací, jako jsou telefonie, telekonference, videokonference, e-mail a zaslání rychlých zpráv (instant messaging). Díky indikátoru přítomnosti a jednodlačkové volbě pro okamžité volání vaši kolegové vždy vědí, jak vás kontaktovat. Výsledkem je vyšší produktivita na pracovišti a snížení nákladů na telefonování a cestování.

UŽIVATELSKÉ PŘEDNOSTI

UC umožňuje uživatelům pohodlně komunikovat prostřednictvím klienta UC nebo koncového bodu, a to pomocí stejné skupiny dat (telefonní čísla, e-mailové adresy atd.). Aplikace mohou být integrovány do jediného rozhraní, včetně hovorů pomocí stolního a mobilního telefonu, e-mailu, zaslání zpráv, videa a IP telefonie. Indikátor přítomnosti, propojený s kalendářem, e-mailovým klientem a aplikací pro spolupráci, poskytuje vašim kolegům aktuální informace o vašem stavu a o tom, zda jste dostupní, nebo ne.

Kombinace společného rozhraní a zásadně vylepšené zvukové kvality, které se dosahuje pomocí širokopásmového zvuku v aplikaci pro UC, kompatibilní s širokopásmovými náhlavními soupravami Jabra, zvyšuje uživatelův pocit fyzické blízkosti komunikačních partnerů, a to nezávisle na jejich lokaci. Tato skutečnost usnadňuje práci na dálku a podporuje spolupráci mezi virtuálními týmy, čímž efektivně redukuje potřebu cestování.

NÁHLAVNÍ SOUPRAVY JAKO SOUČÁST SYSTÉMU UC

V prostředí využívajícím UC hrají ústřední roli zvukové koncové body, tj. náhlavní soupravy. Zvukové koncové body Jabra nabízejí díky skutečně širokopásmovému zvuku trvale vysokou audiokvalitu. Jsou důkladně testovány a spolupracují s předními platformami pro UC a VoIP, díky čemuž se zákazníci mohou spolehnout na intuitivní uživatelský prožitek. Zvuková komunikace v kancelářích se neustále vyvíjí. Cílem značky Jabra je přinášet snadno nastavitelná, spravovatelná a použitelná řešení, která odpovídají aktuálním požadavkům na přenos hlasu, zvuku, podporu webu a videokonferencí.

PŘEHLED VÝROBKŮ

STRANA	NÁHLAVNÍ SOUPRAVA	STOLNÍ TELEFONY	APLIKACE PRO TELEFONOVÁNÍ Z POČÍTAČE	MOBILNÍ TELEFONY
18	Jabra PRO™ 9470	●	●	■
19	Jabra PRO™ 9465 Duo	●	●	■
20	Jabra PRO™ 9460	●	●	
20	Jabra PRO™ 9460 Duo	●	●	
20	Jabra GO™ 6470	●	●	■
21	Jabra GO™ 6430		●	■
21	Jabra GN9350e	●	●	
22	Jabra GN9330e USB		●	

STRANA	NÁHLAVNÍ SOUPRAVA	STOLNÍ TELEFONY	APLIKACE PRO TELEFONOVÁNÍ Z POČÍTAČE	MOBILNÍ TELEFONY
22	Jabra GO™ 660		●	■
25	Jabra BIZ™ 2400 USB		●	■
26	Jabra GN2000 USB		●	
27	Jabra BIZ™ 1900 USB		●	
27	Jabra BIZ™ 620		●	
27	Jabra DIAL™ 520 USB		●	
29	Jabra SPEAK™ 410		●	

■ Připojení k mobilnímu telefonu prostřednictvím Bluetooth®

VÝROBKY PRO KANCELÁŘE

MOBILITA – PRACUJTE VŠUDE, KDE JE TŘEBA

Předpokladem opravdové produktivity je skutečná mobilita. Stále více kancelářských pracovníků tráví čas mimo svůj stůl. Běžné všednodenní potřeby mohou přinášet práci na dočasně přiděleném pracovišti (hot desking), cesty na schůzky a ze schůzek, komunikaci s kolegy, nebo dokonce práci z domova pomocí platformy pro UC nebo prostřednictvím virtuální soukromé sítě VPN. Všechny tyto činnosti kladou vysoké nároky na používané vybavení.

Kancelářští pracovníci, kteří si chtějí zachovat převahu nad neustále sílícím tokem informací, v dnešní době využívají ke zvýšení své efektivity kombinaci různých technologií, mezi něž patří stolní telefon, aplikace pro telefonování z počítače a mobilní telefon. Stále více společností přechází na platformy pracující na bázi UC, které jim umožňují optimalizovat komunikaci prostřednictvím hlasových kanálů, e-mailu či videokonferencí atd. Průkopníkem tohoto vývoje je značka Jabra, do jejíž nabídky patří kompletní portfolio náhlavních souprav podporujících připojení k několika různým zařízením najednou – Jabra je tedy připravena na budoucnost, jež se ponese ve znamení UC.

POTŘEBY ODPOVÍDAJÍCÍ NEJNOVĚJŠÍM TRENDŮM

Jediná kompatibilní náhlavní souprava podporuje připojení k několika různým zařízením současně, a umožňuje tak kancelářským pracovníkům pracovat pomocí všech svých telefonních systémů současně, a to z libovolného místa. Pohodlí, čistý zvuk, úplná kontrola nad hovorem a schopnost účastnit se s náhlavní soupravou konferencí usnadňuje práci, zvyšuje produktivitu i uživatelský požitek.

PŘEHLED VÝROBKŮ

STRANA	NÁHLAVNÍ SOUPRAVA	STOLNÍ TELEFONY	APLIKACE PRO TELEFONOVÁNÍ Z POČÍTAČE	MOBILNÍ TELEFONY	STRANA	NÁHLAVNÍ SOUPRAVA	STOLNÍ TELEFONY	APLIKACE PRO TELEFONOVÁNÍ Z POČÍTAČE	MOBILNÍ TELEFONY
18	Jabra PRO™ 9470	●	●	■	23	Jabra GN9120 Duo	●		
19	Jabra PRO™ 9465 Duo	●	●	■	24	Jabra BIZ™ 2400	●	◆	▲
20	Jabra PRO™ 9460	●	●		25	Jabra BIZ™2400 USB		●	■
20	Jabra PRO™ 9460 Duo	●	●		26	Jabra GN2100	●	◆	▲
20	Jabra GO™ 6470	●	●	■	26	Jabra GN2000	●	◆	▲
21	Jabra GO™ 6430		●	■	26	Jabra GN2000 USB		●	
21	Jabra GN9350e	●	●		27	Jabra BIZ™ 1900	●	◆	▲
21	Jabra GN9330e	●			27	Jabra BIZ™ 1900 USB		●	
22	Jabra GN9330e USB		●		27	Jabra BIZ™ 620		●	
22	Jabra GO™ 660		●	■	27	Jabra DIAL™ 520 USB		●	
23	Jabra GN9120 Midi	●			29	Jabra SPEAK™ 410		●	
23	Jabra GN9120 Flex	●							
23	Jabra GN9120 Micro	●							

▲ Připojení k mobilnímu telefonu pomocí kabelu Jabra LINK™ MOBILE

◆ Připojení k aplikacím pro telefonování z počítače pomocí kabelu Jabra LINK™ 220/280

■ Připojení k mobilnímu telefonu prostřednictvím Bluetooth®

VÝROBKY PRO KONTAKTNÍ CENTRA

Kontaktním centrům v dnešních dnech dominuje pohodlná a levná IP telefonie.

Pracovníci kontaktních center tradičně využívali náhlavní soupravy s kabelovým připojením. Díky bezdrátovým náhlavním soupravám se nyní mohou volně pohybovat po pracovišti, což zvyšuje jejich produktivitu i počet telefonátů, který dokáží vyřídit. Jabra nabízí kompletní sortiment náhlavních souprav s kabelovým připojením i bezdrátových náhlavních souprav, které splní všechny nároky profesionálů.

PRÁCE NA DÁLKU

Platformy na bázi UC umožňují pracovat ze vzdálených míst namísto jednoho obrovského kontaktního centra. Zaměstnanci tak mohou pracovat kdekoliv – jediné, co potřebují, je připojení k internetu.

PRACUJTE CHYTŘEJI

Pracovníci, kteří tráví celý den telefonováním, potřebují odolnou a pohodlnou náhlavní soupravu s křišťálově čistým zvukem. Na mnoha místech je také nezbytným předpokladem dodržení pracovních předpisů regulujících hluk na pracovišti.

Zvládat více činností najednou s maximální efektivitou umožňují pracovníkům kontaktních center náhlavní soupravy s mimořádně měkkými náušními a technologiemi, jako je širokopásmový zvuk a funkce Noise Blackout a SafeTone, chránící před hlukem.

PŘEHLED VÝROBKŮ

STRANA	NÁHLAVNÍ SOUPRAVA	STOLNÍ TELEFONY	APLIKACE PRO TELEFONOVÁNÍ Z POČÍTAČE	MOBILNÍ TELEFONY	ODKAZ	NÁHLAVNÍ SOUPRAVA	STOLNÍ TELEFONY	APLIKACE PRO TELEFONOVÁNÍ Z POČÍTAČE	MOBILNÍ TELEFONY
19	Jabra PRO™ 9465 Duo	●	●	■	24	Jabra BIZ™ 2400	●	◆	▲
20	Jabra PRO™ 9460	●	●		26	Jabra GN2100	●	◆	▲
20	Jabra PRO™ 9460 Duo	●	●		26	Jabra GN2000	●	◆	▲
21	Jabra GN9350e	●	●		27	Jabra BIZ™ 1900	●	◆	▲
23	Jabra GN9120 Flex	●			27	Jabra BIZ™ 1900 USB		●	
23	Jabra GN9120 Duo	●							

▲ Připojení k mobilnímu telefonu pomocí kabelu Jabra LINK™ MOBILE

◆ Připojení k aplikacím pro telefonování z počítače pomocí kabelu Jabra LINK™ 220/280

■ Připojení k mobilnímu telefonu prostřednictvím Bluetooth®

VOLBA SPRÁVNÉ NÁHLAVNÍ SOUPRAVY



Chcete-li z investice do náhlavních souprav vytěžit maximální užitek, je nezbytné, abyste zvážili individuální požadavky potenciálních uživatelů. Různé lidé v jedné společnosti mají často rozličné požadavky, a potřebují tudíž různé náhlavní soupravy. Volba závisí na celé řadě faktorů, například na době, kterou daní uživatelé tráví telefonováním, na druhu práce, kterou vykonávají, na tom, zda má jejich kancelář podobu otevřeného prostoru nebo soukromé místnosti, nebo na tom, jaký typ telefonu používají. Pět jednoduchých kroků, uvedených na pravé stránce, vám umožní najít nejlepší technologické řešení pro vás i pro vaši firmu.

LEPŠÍ ZVUK

Kvalita zvuku a zákaznického servisu jdou ruku v ruce. Pracovníci potřebují slyšet, co zákazníci říkají, a naopak. Konverzace neustále přerušovaná požadavky typu „Můžete mi to prosím zopakovat?“ může rychle vést k frustraci.

TECHNOLOGIE POTLAČENÍ ŠUMU

Nechtěný hluk na pozadí je při hovoru v hlučném prostředí (například v kontaktním centru nebo venku za větrného dne) vždy problémem. Jabra proto vyvinula technologii Noise Blackout™. Naše náhlavní soupravy využívají sofistikovaný algoritmus digitálního zpracování signálu, jehož pomocí dokáží oddělit zvuk zaznamenaný dvěma různými vestavěnými mikrofony. Díky tomu jsou schopny odlišit zvuky přicházející ze dvou různých směrů – od vašich úst a z ostatních míst – a eliminovat ty, které nejsou relevantní pro probíhající hovor.

ÚZKOPÁSMOVÝ/ŠIROKOPÁSMOVÝ ZVUK

Tradiční pevné linky se omezují na frekvence v rozsahu 300–3400 hertzů. Po nástupu aplikací pro telefonování z počítače se však frekvenční rozsah dramaticky zvětšil. Jabra díky tomu nabízí výkonná širokopásmová zařízení podporující frekvenční rozsah 150–6800 hertzů. A pokud chcete používat jiné počítačové aplikace, když právě s nikým nehovoříte, dokážeme vám nabídnout dokonce i skutečné hi-fi přijímače s frekvenční charakteristikou od 80 do 15 000 hertzů.

KROK Č. 1

JAKÝ JSTE TYP UŽIVATELE?

UŽIVATELÉ PRACUJÍCÍ U STOLU

Většinu času trávíte v kanceláři, u stolu a na telefonu.



UŽIVATELÉ POHYBUJÍCÍ SE PO KANCELÁŘI

Trávíte víc času v kanceláři než na cestách. Při své práci se musíte pohybovat po kanceláři.



MOBILNÍ UŽIVATELÉ

Trávíte víc času na cestách než v kanceláři. Abyste dosáhli požadovaných výsledků, musíte být schopni pracovat kdekoli.



KROK Č. 2

K JAKÉMU ZAŘÍZENÍ SE POTŘEBUJETE PŘIPOJIT?

Chcete-li se ujistit, zda je zvolená náhlavní souprava kompatibilní s vaším telefonním systémem, zvažte, jaké způsoby připojení potřebujete. Nejste-li si jisti, kontaktujte prodejce výrobků Jabra – rád vám poradí!

TRADIČNÍ STOLNÍ TELEFON

PŘIPOJENÍ K TELEFONU VYUŽÍVAJÍCÍMU PEVNOU LINKU (TRADIČNÍ STOLNÍ TELEFON)
Náhlavní soupravu lze k telefonu připojit několika různými způsoby.



POČÍTAČ PŘIPOJENÝ PŘES USB

PŘIPOJENÍ K POČÍTAČI PŘES USB
Náhlavní soupravy a USB adaptéry vybavené zástrčkou USB lze velmi snadno propojit s počítačem.



MOBILNÍ TELEFON

PŘIPOJENÍ K MOBILNÍMU TELEFONU
Náhlavní soupravy s podporou Bluetooth® lze bezdrátově propojit s mobilními telefony kompatibilními se stejnou technologií. Toto propojení umožňuje uživatelům přijímat a ukončovat hovory přímo na náhlavní soupravě. Náhlavní soupravy s kabelovým připojením lze připojit pomocí kabelu Jabra LINK™ MOBILE.



NĚKOLIK ZAŘÍZENÍ

PŘIPOJENÍ K NĚKOLIKA ZAŘÍZENÍM SOUČASNĚ
Náhlavní soupravy vybavené funkcí MultiUse lze připojit k několika různým telefonům současně, díky čemuž může uživatel například přijímat volání na pevnou linku i na mobilní telefon.



KROK Č. 3

PODPORUJE VAŠE TELEFONNÍ ZAŘÍZENÍ ŠIROKOPÁSMOVÝ ZVUK?

- Pokud vaše zařízení nabízí širokopásmový zvuk, doporučujeme, abyste zvolili některý z modelů s podporou UC a širokopásmového zvuku a s bezdrátovým či kabelovým připojením.

SPECIFIKACE UC

SOULAD SE SPECIFIKACEMI UC

Bezdrátové modely nabízejí širokopásmový zvuk a jsou vybaveny zástrčkou USB. Většina modelů nabízí speciální funkce dostupné prostřednictvím poskytovatele UC. K dispozici jsou také modely s kabelovým připojením a podporou širokopásmového zvuku.



KROK Č. 4

POTŘEBUJETE BEZDRÁTOVOU NÁHLAVNÍ SOUPRAVU, NEBO NÁHLAVNÍ SOUPRAVU S KABELOVÝM PŘIPOJENÍM?

NÁHLAVNÍ SOUPRAVY S KABELOVÝM PŘIPOJENÍM JSOU VHODNÉ, POKUD:

- pracujete pouze u svého pracovního stolu;
- požadujete nejlepší možnou kvalitu přichozího zvuku v jednom či obou sluchátkách;
- požadujete hi-fi stereo kvalitu.

BEZDRÁTOVÉ NÁHLAVNÍ SOUPRAVY JSOU IDEÁLNÍ, POKUD:

- požadujete možnost pracovat jak u svého stolu, tak se pohybovat po kanceláři;
- si rádi dojdete pro kávu či pro dokumenty v tiskárně nebo ke kolegovi pro radu a nechcete se obávat, že zmeškáte důležitý hovor;
- hledáte náhlavní soupravu s úhledným a atraktivním designem bez kabelů;
- požadujete podporu konferenčních hovorů mezi více zařízeními.

KROK Č. 5

JAK HLUČNÉ JE VAŠE PRACOVIŠTĚ?

Kancelářské prostředí může být tiché, většinou tomu tak ale nebývá! Z toho důvodu vyvinula Jabra řadu mikrofonů pro profesionální uživatele. Který z popisů napravo nejlépe charakterizuje prostředí, v němž pracujete?

Abychom zajistili čistý přenos hlasu bez ohledu na pracovní prostředí, nabízíme tři různé druhy mikrofonů vhodné pro podnikové použití.

- Všesměrový mikrofon – ideální pro použití ve většině běžných kancelářů.
- Mikrofon s funkcí potlačení šumu – vynikající pro použití v hlučnějších, otevřených kancelářích.
- Mikrofon s pokročilými funkcemi potlačení šumu – ideální pro použití ve velmi hlučném prostředí, v němž se hluk může mísit s vašimi hovory a kde pracovníci sedí blízko vedle sebe.

TICHÉ PROSTŘEDÍ

Tradiční prostředí jedné kanceláře s nízkým či nulovým hlukem na pozadí



STŘEDNĚ HLUČNÉ PROSTŘEDÍ

Sdílená kancelář nebo otevřený prostor, v němž je přítomen hluk na pozadí



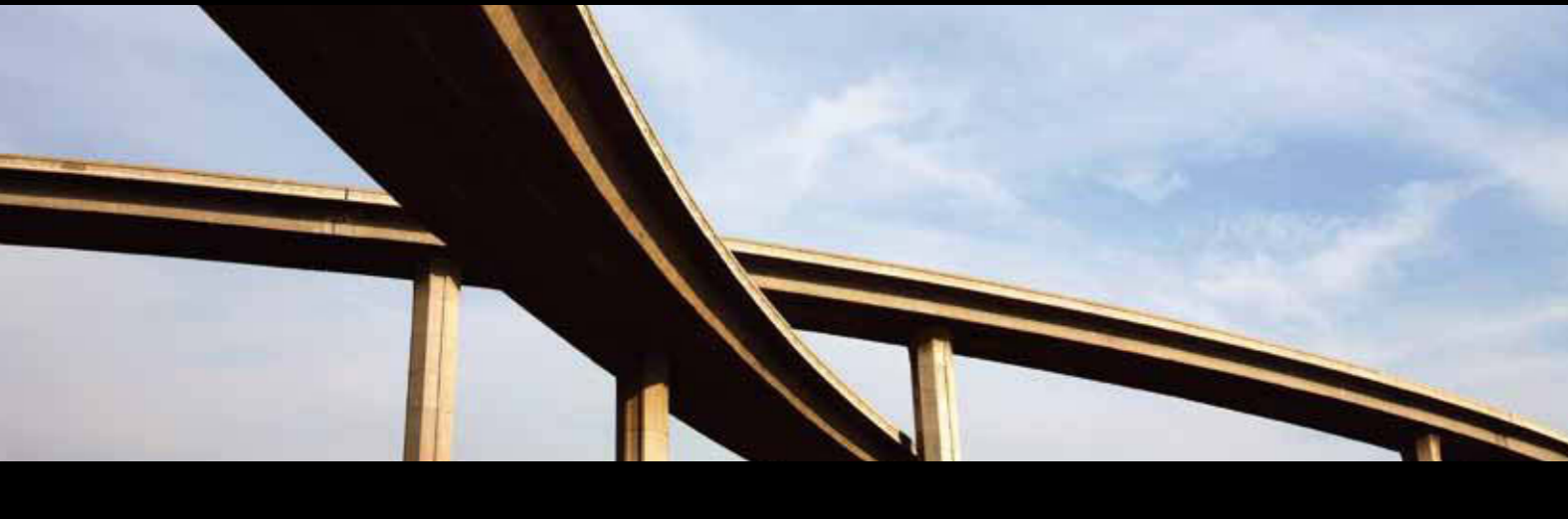
HLUČNÉ PROSTŘEDÍ

Velmi hlučné prostředí, například oddělení zákaznického servisu nebo kontaktní centra, v nichž se hluk na pozadí často mísí s vašimi hovory



POROVNÁNÍ NÁHLAVNÍCH SOUPRAV

UŠETŘTE ČAS I PENÍZE S NÁHLAVNÍ SOUPRAVOU JABRA



ZVÝŠENÍ PRODUKTIVITY

Jakmile vaši zaměstnanci začnou používat náhlavní soupravu, vaše společnost pocítí okamžité zvýšení produktivity. Důvod? S náhlavní soupravou je vykonávání více činností najednou nejen možné, ale také snadné a pohodlné! Úměrně s pohodlím se zvyšuje také celková spokojenost zaměstnanců. Vaši pracovníci ušetří čas, vaše firma peníze – investice do náhlavních souprav se zanedlouho vrátí.

ZÍSKEJTE Z KAŽDÉ HODINY 7,5 MINUTY NAVÍC!

Na základě výsledků čtyř samostatných studií jsme spočítali průměrnou dobu, jakou ušetří používání bezdrátové náhlavní soupravy*. Po zaokrouhlení směrem dolů (kompenzace případných nepřesností) je výsledkem úspora sedmi a půl minuty z každé hodiny strávené na telefonu. Ve skutečnosti může být efekt ještě větší.

SPOČÍTEJTE SI NÁVRATNOST SVÉ INVESTICE

Pomocí našeho kalkulátoru návratnosti investice můžete definovat vlastní úsporu času odpovídající zvolenému typu náhlavní soupravy, její ceně a každodenním činnostem. Kalkulátor návratnosti investice (ROI) je nástrojem vyvinutým značkou Jabra, jenž vám usnadňuje výpočet doby, po jejímž uplynutí se investice do náhlavní soupravy zaplatí. Jediné, co musíte udělat, je zadat typ a cenu zvolené náhlavní soupravy, průměrnou měsíční mzdu a odhadovanou dobu, kterou každý den strávíte telefonováním. Zobrazí se vám průměrná hodnota ROI.

Chcete-li dosáhnout co nejpřesnějšího výpočtu, můžete si přizpůsobit celou řadu parametrů – přidat můžete mimo jiné úsporu času související s parametrem „Snadnější UC a podpora připojení k více zařízením současně“. Při používání náhlavní soupravy podporující připojení k více zařízením současně šetříte čas tím, že nemusíte hledat mobilní telefon nebo vyměňovat kancelářskou náhlavní soupravu za náhlavní soupravu mobilního telefonu, jakmile vám někdo zavolá. Ačkoli tento parametr zatím nebyl prozkoumán, zkušenosti naznačují, že rovněž hraje důležitou roli.

Na základě zadaných informací vypočte nástroj počet dnů, po jejichž uplynutí se vaší společnosti investice vrátí. Vyzkoušejte si jej sami: www.jabra.com/ROI

* Podrobné informace o čtyřech uskutečněných studiích naleznete na adrese www.jabra.com/roi. Z této adresy si rovněž můžete stáhnout naši brožuru s podrobnými informacemi o návratnosti investice

	Jabra BIZ™ 2400	Jabra BIZ™ 2400 USB	Jabra GN2100	Jabra GN2000	Jabra GN2000/ Jabra LINK™ 280	Jabra GN2000 USB	Jabra BIZ™ 1900	Jabra BIZ™ 1900 USB	Jabra BIZ™ 620	Jabra DIAL™ 520 USB	Jabra PRO™ 9470	Jabra PRO™ 9465 Duo	Jabra PRO™ 9460	Jabra PRO™ 9460 Duo	Jabra GO™ 6470	Jabra GO™ 6430	Jabra GN9350e	Jabra GN9300e	Jabra GN9300e USB	Jabra GO™ 660	Jabra GN9120 Flex	Jabra GN9120 Micro	Jabra GN9120 Midi	Jabra GN9120 Duo	Jabra SPEAK™ 410
KATEGORIE																									
Náhlavní souprava pro stolní telefony	●		●	●			●				●	●	●	●	●		●	●			●	●	●	●	
Náhlavní souprava pro počítačové aplikace	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
Náhlavní souprava pro mobilní telefony	▲	■	▲	▲	■		▲				■	■			■	■				■					
Řešení s širokopásmovým zvukem*	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
MOBILITA																									
Kabelové připojení	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●															●
Bezdrátové připojení											●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Podpora připojení k více zařízením současně	●	●			●						●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
AKUSTICKÉ PODMÍNKY																									
Hlučné prostředí	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Středně hlučné prostředí	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Tiché prostředí	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Jedno sluchátko	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Dvě sluchátka	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ZPŮSOB NOŠENÍ																									
Spona přes hlavu	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ušní háček	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Ušní kroužek			●								●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Spona za krk	●	●									●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Do ucha																									
Mikrotelefon											●														
Telefonní reproduktor																									●

- ▲ Připojení k mobilnímu telefonu pomocí kabelu Jabra LINK™ MOBILE
 - ◆ Připojení k aplikacím pro telefonování z počítače pomocí kabelu Jabra LINK™ 220/280
 - Připojení k mobilnímu telefonu prostřednictvím Bluetooth®
 - Volitelné příslušenství
- * K dispozici jsou také modely s kabelovým připojením QD a podporou širokopásmového zvuku.

1. ZADEJTE NÁSLEDUJÍCÍ INFORMACE

Hrubá měsíční mzda: 4000
Průměrné telefonované hodiny/den: 4

2. Zvolte náhlavní soupravu

PRO 9470, PRO 9460, PRO 9460

3. VÝPOČET NÁVRATNOSTI INVESTICE

Klikněte

nebo NASTAVTE očekávanou úsporu času a prohlédněte si výsledek

Lepší zvuk: Méně nedorozumění, Eliminace hluku na pozadí, Čistý přenos hlasy.

► Odeslat výsledek
► Ukázka
► Časté dotazy
► Podrobné informace
► Kontakt
► Obnovit

VLASTNOSTI NÁHLAVNÍ SOUPRAVY

- Bezdrátové připojení
- Kabelové připojení
- UC a MultiUse - ano
- UC a MultiUse - ne

Jabra PRO™9470

- Připojení k více zařízením současně: stolní a mobilní telefony, aplikace pro telefonování z počítače
- Dotyková ovládací a převodce smartSetup
- Dva mikrofony: Systém Noise Blackout™
- Širokopásmový zvuk

Další informace

429

€ cena náhlavní soupravy bez DPH
Cenu můžete změnit!



ŘEŠENÍ JABRA

BEZDRÁTOVÉ NÁHLAVNÍ SOUPRAVY

Mnoho obchodníků tráví stále méně času u svého stolu. Pracovníci, kteří chtějí dosáhnout úspěchu, musejí komunikovat a spolupracovat s různými odděleními a týmy. Z této skutečnosti často vyplývá nutnost přesunu mezi různými místy. Bezdrátové připojení zvyšuje dostupnost a volnost pohybu. Umožňuje získat kontrolu nad komunikací a zároveň nebýt připoután k pracovnímu stolu.

Bezdrátové náhlavní soupravy Jabra nabízejí konstantně vysokou kvalitu zvuku až do vzdálenosti 150 metrů od pracovního stolu. To znamená, že se můžete volně pohybovat mezi kanceláři a zasedacími místnostmi a všechny hovory vyřizovat s jednou náhlavní soupravou. Ruce vám zůstávají volné, takže můžete v průběhu hovoru hledat a kopírovat dokumenty nebo zadávat data do počítače. Náhlavní

soupravy vám umožní poskytovat zákazníkům lepší služby a snížit množství času promrhaného zpětným voláním.

Bezdrátové náhlavní soupravy Jabra vám zajistí nepřekonatelnou volnost pohybu – jak v kancelářském, tak v cestovním režimu.

Jabra PRO™ 9470 ZŮSTAŇTE VE SPOJENÍ PO CELÉ KANCELÁŘI.

- Uživatelsky přívětivá dotyková obrazovka umožňuje snadné ovládání hovorů
- Tři možnosti připojení: stolní telefon, aplikace pro telefonování z počítače a mobilní telefon
- Snadná instalace pomocí průvodce SmartSetup
- Širokopásmový zvuk stolních telefonů a aplikací pro telefonování z počítače
- Technologie Noise Blackout™ se dvěma mikrofony a digitálním zpracováním signálu
- Spolehlivá ochrana sluchu pomocí technologie Jabra SafeTone
- Dosah až 150 metrů
- Doba hovoru až 9 hodin
- Plná podpora EHS
- Bezpečná investice – bezplatné aktualizace pomocí sady Jabra PC Suite
- Výběr mezi třemi způsoby nošení vždy zajistí maximální pohodlí



Jabra PRO™ 9465 Duo ZŮSTAŇTE VE SPOJENÍ PO CELÉ KANCELÁŘI.

- Uživatelsky přívětivá dotyková obrazovka umožňuje snadné ovládání hovorů
- Tři možnosti připojení: stolní telefon, aplikace pro telefonování z počítače a mobilní telefon
- Snadná instalace pomocí průvodce SmartSetup
- Širokopásmový zvuk stolních telefonů a aplikací pro telefonování z počítače
- Mikrofon s funkcí potlačení šumu a digitálním zpracováním signálu
- Spolehlivá ochrana sluchu pomocí technologie Jabra SafeTone
- Dosah až 150 metrů
- Doba hovoru až 11 hodin
- Plná podpora EHS
- Bezpečná investice – bezplatné aktualizace pomocí sady Jabra PC Suite



Jabra PRO™ 9460

ZŮSTAŇTE VE SPOJENÍ PO CELÉ KANCELÁŘI.

- Uživatelsky přívětivá dotyková obrazovka umožňuje snadné ovládání hovorů
- Dvě možnosti připojení: stolní telefon a aplikace pro telefonování z počítače
- Snadná instalace pomocí průvodce SmartSetup
- Širokopásmový zvuk
- Mikrofon s funkcí potlačení šumu a digitálním zpracováním signálu
- Spolehlivá ochrana sluchu pomocí technologie Jabra SafeTone
- Dosah až 150 metrů
- Doba hovoru až 11 hodin
- Plná podpora EHS
- Bezpečná investice – bezplatné aktualizace pomocí sady Jabra PC Suite
- Na výběr máte provedení s jedním či se dvěma sluchátky



Jabra GO™ 6470

ZŮSTAŇTE VE SPOJENÍ, AŽ JDETE KAMKOLI.

- Uživatelsky přívětivá dotyková obrazovka umožňuje snadné ovládání hovorů
- Tři možnosti připojení: stolní telefon, aplikace pro telefonování z počítače a mobilní telefon
- Snadná instalace pomocí průvodce SmartSetup
- Širokopásmový zvuk stolních telefonů a aplikací pro telefonování z počítače
- Technologie Noise Blackout™ se dvěma mikrofony a digitálním zpracováním signálu
- Spolehlivá ochrana sluchu pomocí technologie Jabra SafeTone
- Dosah bezdrátového propojení technologií Bluetooth® až 100 metrů (25 metrů s mobilním telefonem)
- Doba hovoru až 6 hodin
- Plná podpora EHS
- Bezpečná investice – bezplatné aktualizace pomocí sady Jabra PC Suite
- Výběr mezi třemi způsoby nošení vždy zajistí maximální pohodlí



Jabra GO™ 6430

ZŮSTAŇTE VE SPOJENÍ, AŽ JDETE KAMKOLI.

- Dvě možnosti připojení: aplikace pro telefonování z počítače a mobilní telefon
- Snadná instalace pomocí průvodce SmartSetup
- Širokopásmový zvuk při používání aplikace pro telefonování z počítače
- Technologie Noise Blackout™ se dvěma mikrofony a digitálním zpracováním signálu
- Spolehlivá ochrana sluchu pomocí technologie Jabra SafeTone
- Dosah bezdrátového propojení technologií Bluetooth® až 100 metrů (25 metrů s mobilním telefonem)
- Doba hovoru až 6 hodin
- Dotykový senzor k ovládání hlasitosti a ztlumení zvuku
- Součástí dodávky je Bluetooth® adaptér s připojením přes USB a cestovní nabíječka
- Výběr mezi třemi způsoby nošení vždy zajistí maximální pohodlí



Jabra GN9350e

STYL A VYNIKAJÍCÍ ZVUK. BEZDRÁTOVÁ STOLNÍ A IP TELEFONIE

- Dvě možnosti připojení: stolní telefon a aplikace pro telefonování z počítače
- Širokopásmový zvuk při používání aplikace pro telefonování z počítače
- Mikrofon s funkcí potlačení šumu
- Vylepšený zvuk a ochrana s DSP a funkcí IntelliTone™
- Dosah až 120 metrů
- Doba hovoru až 9 hodin; baterie umožňující výměnu bez přerušení provozu (volitelně)
- Plná podpora EHS
- Intuitivní používání, LCD displej umožňující snadné nastavení osobních předvoleb zvuku
- Možnost telekonferencí mezi více zařízeními
- Výběr mezi třemi způsoby nošení vždy zajistí maximální pohodlí



Jabra GN9330e

LEHKÁ A POHODLNÁ. BEZDRÁTOVÁ PRODUKTIVITA.

- Stylový a lehký design
- Mikrofon s funkcí potlačení šumu
- Dosah až 120 metrů
- Doba hovoru až 9 hodin; baterie umožňující výměnu bez přerušení provozu (volitelně)
- Plná podpora EHS
- Výběr mezi třemi způsoby nošení vždy zajistí maximální pohodlí



Jabra GN9330e USB

PRVOTŘÍDNÍ ZVUK A POHODLÍ. BEZDRÁTOVÁ IP TELEFONIE.

- Stylový a lehký design
- Širokopásmový zvuk
- Mikrofon s funkcí potlačení šumu
- Dosah až 120 metrů
- Doba hovoru až 6 hodin; baterie umožňující výměnu bez přerušení provozu (volitelně)
- Výběr mezi dvěma způsoby nošení vždy zajistí maximální pohodlí



Jabra GO™ 660

NOISE BLACKOUT™ A KŘIŠŤÁLOVĚ ČISTÝ ZVUK.

- Dvě možnosti připojení: aplikace pro telefonování z počítače a mobilní telefon
- Technologie Noise Blackout™ se dvěma mikrofony a digitálním zpracováním signálu
- Vzdálenost mezi Bluetooth® adaptérem s připojením přes USB a náhlavní soupravou až 10 metrů
- Doba hovoru až 5,5 hodiny, výdrž v pohotovostním režimu až 250 hodin
- Automatické ovládání hlasitosti zajišťuje i v hlučném prostředí křišťálově čistý zvuk
- Včetně plug-and-play Bluetooth® adaptéru Jabra LINK 320 USB k propojení s počítačem a sadou Jabra PC Suite
- Kompaktní velikost, s gelovými nastavci Ultimate-fit Eargel™ pohodlné nošení po celý den



Jabra GN9120 Midi

CENAMI OVĚNĚNÝ DESIGN. MIMOŘÁDNÝ BEZDRÁTOVÝ DOSAH.

- Držitel ocenění za design
- Dosah až 150 metrů
- Doba hovoru až 12 hodin
- Ochrana sluchu pomocí technologie PeakStop™
- Možnost telekonferencí mezi více zařízeními
- Výběr mezi dvěma způsoby nošení vždy zajistí maximální pohodlí



Jabra GN9120 Flex

KŘIŠŤÁLOVĚ ČISTÝ ZVUK. MIMOŘÁDNÝ BEZDRÁTOVÝ DOSAH.

- Mikrofon s funkcí potlačení šumu
- Dosah až 150 metrů
- Doba hovoru až 12 hodin
- Ochrana sluchu pomocí technologie PeakStop™
- Možnost telekonferencí mezi více zařízeními
- Výběr mezi dvěma způsoby nošení vždy zajistí maximální pohodlí



Jabra GN9120 Micro

STYLOVÝ DESIGN. MIMOŘÁDNÝ BEZDRÁTOVÝ DOSAH.

- Držitel ocenění za design
- Dosah až 150 metrů
- Doba hovoru až 12 hodin
- Ochrana sluchu pomocí technologie PeakStop™
- Možnost telekonferencí mezi více zařízeními
- Výběr mezi dvěma způsoby nošení vždy zajistí maximální pohodlí



Jabra GN9120 Duo

DVOJITÁ PORCE ČISTÉHO ZVUKU. MIMOŘÁDNÝ BEZDRÁTOVÝ DOSAH.

- Mikrofon s funkcí potlačení šumu
- Dosah až 150 metrů
- Doba hovoru až 12 hodin
- Ochrana sluchu pomocí technologie PeakStop™
- Možnost telekonferencí mezi více zařízeními
- Skvěle vyladěný poslech díky dvěma sluchátkům



NÁHLAVNÍ SOUPRAVY S KABELOVÝM PŘIPOJENÍM

Náhlavní soupravy Jabra s kabelovým připojením nabízejí naprosto nejlepší frekvenční charakteristiku. Při telefonování si můžete užívat perfektně čistý zvuk. A když právě netelefonujete, můžete je s výhodou používat s počítačovými aplikacemi. Díky širokému výběru dostupných způsobů nošení a technologií mikrofonů nemusíte při práci držet v ruce telefon a můžete si užívat jak větší pohodlí, tak vyšší produktivity.



Řada Jabra BIZ™ 2400

ŠPIČKA MEZI SOUPRAVAMI S KABELOVÝM PŘIPOJENÍM.

- Prvotřídní zvuk díky neodymovým sluchátkům
- Pozlacené kontakty zajišťují křišťálově čistý přenos hlasu
- Mikrofon s funkcí potlačení šumu
- Ochrana sluchu pomocí technologie PeakStop™
- Raménko odolné proti zlomení s možností otáčení o více než 360 stupňů
- Detaily vyrobené z chirurgické oceli maximalizují pevnost
- Maximálně pevný kabel zesílený kevlarom
- Klips na oděv s identifikačním štítkem
- Superměkké náušníky a výběr ze tří způsobů nošení
- Třiletá záruka



Jabra BIZ™ 2400 USB

ŠPIČKA MEZI SOUPRAVAMI S KABELOVÝM PŘIPOJENÍM.

- Hi-fi kvalita zvuku s neodymovými reproduktory
- Pozlacené kontakty zajišťují křišťálově čistý přenos hlasu
- Mikrofon s funkcí potlačení šumu
- Spolehlivá ochrana sluchu pomocí technologie Jabra SafeTone
- Raménko odolné proti zlomení s možností otáčení o více než 360 stupňů
- Detaily vyrobené z chirurgické oceli maximalizují pevnost
- Maximálně pevný kabel zesílený kevlarom
- Klips na oděv s identifikačním štítkem
- Otočný přepínač a programovatelná tlačítka na kabelu USB
- Propojení s mobilním telefonem přes Bluetooth®
- Superměkké náušníky
- Třiletá záruka



Jabra GN2100

ULTRALEHKÝ DESIGN. NEPŘEKONATELNÁ KVALITA.

- Ultralehký, držitel ocenění za design
- Možnost volby různých ramének a mikrofonů s funkcí potlačení šumu zajišťuje optimální kvalitu přenosu hlasu
- Ochrana sluchu pomocí technologie PeakStop™
- Čtyři způsoby nošení, které každému uživateli zajistí pohodlné celodenní používání
- Možnost volby mezi verzí s jedním či se dvěma sluchátky, dlouhá řada příslušenství



Jabra BIZ™ 1900

SNADNÉ POUŽITÍ. VÝHODNÁ NÁHLAVNÍ SOUPRAVA.

- Optimalizována pro kontaktní centra usilující o minimalizaci nákladů
- Lehký, robustní design a profesionální kvalita
- Mikrofon s funkcí potlačení šumu
- Na výběr máte provedení s jedním či se dvěma sluchátky
- Koženkové náušníky



Jabra GN2000

NAVRŽENA S OHLEDEM NA MAXIMÁLNÍ VÝKON. ZKONSTRUOVÁNA S OHLEDEM NA DLOUHOU ŽIVOTNOST.

- Robustní provedení pro každodenní použití
- Možnost výběru mezi mikrofonem s funkcí potlačení šumu a všesměrovým mikrofonem
- Možnost výběru mezi ohebným raménkem a trubici SoundTube
- Ochrana sluchu pomocí technologie PeakStop™
- Velké náušníky zajišťují mimořádné pohodlí
- Optimalizována pro použití v kontaktních centrech



Jabra BIZ™ 1900 USB

SNADNÉ POUŽITÍ. VÝHODNÁ SOUPRAVA S USB.

- Optimalizována pro kontaktní centra usilující o minimalizaci nákladů
- Lehký, robustní design a profesionální kvalita
- Mikrofon s funkcí potlačení šumu
- Širokopásmový zvuk
- Ovládací prvky na kabelu: nastavení hlasitosti a ztlumení mikrofonu
- Na výběr máte provedení s jedním či se dvěma sluchátky
- Koženkové náušníky



Jabra GN2000 USB

NAVRŽENA S OHLEDEM NA MAXIMÁLNÍ VÝKON. ZKONSTRUOVÁNA S OHLEDEM NA DLOUHOU ŽIVOTNOST.

- Robustní provedení pro každodenní použití
- Širokopásmový zvuk
- Mikrofon s funkcí potlačení šumu
- Ochrana sluchu pomocí technologie PeakStop™
- Ovládací prvky na kabelu: příjem/ukončení volání, nastavení hlasitosti a ztlumení mikrofonu



Jabra BIZ™ 620

PROFESIONÁLNÍ SOUPRAVA S NEJLEPŠÍM POMĚREM CENY A VÝKONU PRO LEPŠÍ UC

- Jednoduchá profesionální náhlavní souprava s kabelovým připojením a výborným poměrem ceny a výkonu, vhodná pro sjednocenou komunikaci
- Mikrofon s funkcí potlačení šumu
- Širokopásmový zvuk
- Ovládací prvky na kabelu: příjem/ukončení volání, nastavení hlasitosti a ztlumení mikrofonu
- Na výběr máte provedení s jedním či se dvěma sluchátky



Jabra GN2000 IP / Jabra LINK™ 280

FLEXIBILNÍ PŘECHOD NA SJEDNOCENOU KOMUNIKACI.

- Dvě možnosti připojení: aplikace pro telefonování z počítače a mobilní telefon
- Širokopásmový zvuk
- Mikrofon s funkcí potlačení šumu
- Ochrana sluchu pomocí technologie PeakStop™
- Ovládací prvky na kabelu: příjem/ukončení volání, nastavení hlasitosti a ztlumení mikrofonu
- Připojení soupravy Jabra GN2000 ke stolnímu telefonu pomocí volitelného adaptéru Jabra GN1200



Jabra DIAL™ 520 USB

MIKROTELEFON S USB VHODNÝ PRO SJEDNOCENOU KOMUNIKACI.

- Usnadněte si přechod na sjednocenou komunikaci
- Širokopásmový zvuk
- Snadné použití s předními aplikacemi pro UC bez nutnosti nastavování
- Vyhrazená tlačítka pro příjem/ukončení volání a ztlumení mikrofonu
- LCD displej zobrazující navolená čísla
- Malá klávesnice a štíhlý design zaručují vynikající přenosnost



TELEFONNÍ REPRODUKTORY

Zvyšte kvalitu a efektivitu virtuálních schůzek. Telefonní reproduktor Jabra je dokonalý přístroj umožňující spontánní telekonference a spolupráci – u pracovního stolu, v malých zasedacích místnostech či na cestách. Lehký design a integrovaný organizátor kabelů zajišťují snadné přenášení a používání. Jediné, co potřebujete, je připojení k internetu a laptop s aplikací pro UC.



Jabra SPEAK™ 410 VAŠE PŘENOSNÁ KONFERENCEČNÍ MÍSTNOST VYUŽÍVAJÍCÍ UC

- Ideální pro konferenční hovory mezi dvěma osobami a malými skupinami
- Širokopásmový zvuk
- Vestavěné ovládací prvky: příjem/ukončení volání, nastavení hlasitosti a ztlumení mikrofonu
- Lehký a kompaktní; součástí dodávky je cestovní pouzdro
- Vestavěné vyzvánění
- Vestavěný port pro náhlavní soupravu umožňující diskretní telefonování





PŘÍSLUŠENSTVÍ

Doplňky vylepšující zvuk, adaptéry pro UC, adaptéry pro dálkové ovládání hovorů – zkrátka vše, co potřebujete k přizpůsobení náhlavní soupravy na míru vlastním potřebám.



Jabra GN8210

VYNIKAJÍCÍ KVALITA ZVUKU. DIGITÁLNÍ AKUSTICKÁ OCHRANA.

- První zesilovač pro náhlavní soupravy využívající digitální zpracování signálu (DSP) ke snížení šumu v příchozích hovorech
- Nepřekonatelná digitální ochrana proti náhlému zvýšení hlasitosti
- Automaticky udržuje hlasitost příchozího volání na úrovni definované uživatelem
- Funguje téměř s každým stolním telefonem
- Zdokonalený software zajišťující vyšší uživatelský komfort
- Funguje se všemi profesionálními náhlavními soupravami Jabra QD
- Odpovídá předpisům na ochranu proti hluku při práci, platným v EU a Austrálii (TT4 a G616)



Jabra GN8000

VYLEPŠENÝ ZVUK. LEPŠÍ AKUSTICKÁ OCHRANA.

- Univerzální zesilovač zlepšuje využitelnost vaší náhlavní soupravy a zvyšuje její bezpečnost
- Celá řada vestavěných funkcí
- Snadné připojení k telefonu
- Kompatibilní – vhodný pro použití téměř s každým typem telefonu
- Možnost použití jak s tradičními telefony, tak s počítačovými IP telefony (Jabra GN8050)
- Funguje se všemi profesionálními náhlavními soupravami Jabra QD



JABRA LINK™ MOBILE

Jabra LINK MOBILE je řada propojovacích kabelů, které umožňují používat mobilní telefon s profesionálními náhlavními soupravami Jabra / GN Netcom s kabelovým připojením typu Quick Disconnect (QD).

Kabely stačí jednoduše zapojit. Není nutné provádět párování jako v případě zařízení využívajících technologii *Bluetooth*. Kabel jednoduše připojte k mobilnímu telefonu, a už můžete hovořit! Kabely Jabra LINK MOBILE jsou vybaveny ovládacími tlačítky pro příjem/ukončení volání. Kabely lze připojit prakticky ke všem profesionálními náhlavními soupravami Jabra s kabelovým připojením a rozhraním QD, včetně modelů Jabra BIZ™ 1900, Jabra GN2000 a Jabra BIZ™ 2400.

ŠPIČKOVÝ ZVUK A POHODLÍ PŘI TELEFONOVÁNÍ.

Náhlavní soupravy Jabra s kabelovým připojením a rozhraním QD, navržené pro celodenní používání v kancelářích a kontaktních centrech, nabízejí špičkovou zvukovou kvalitu, pohodlí a životnost. Kromě toho si můžete užívat ochrany sluchu PeakStop™ a bezkonkurenční pokročilé technologie potlačení šumu. Náhlavní soupravy Jabra s kabelovým připojením a rozhraním QD eliminují hluk na pozadí tak účinně, že můžete telefonovat z rušného hotelového foyeru a zároveň být partnerem vnímání, jako byste se nacházeli v tiché kanceláři!

KOMPATIBILNÍ S PŘEDNÍMI ZNAČKAMI MOBILNÍCH TELEFONŮ

Kabely Jabra LINK MOBILE jsou k dispozici pro celou řadu značek mobilních telefonů, včetně Blackberry, HTC, iPhone, Nokia, Samsung, Siemens a Sony Ericsson. Více informací naleznete v přehledu kompatibility kabelů Jabra, případně se poraďte se svým prodejcem či distributorem výrobků Jabra.

Jabra LINK™ MOBILE 8800-00-76



Jabra LINK™ MOBILE 8800-00-84



Jabra LINK™ MOBILE 8800-00-82



Jabra LINK™ MOBILE 8800-00-86



Jabra LINK™ MOBILE 8800-00-83



Jabra LINK™ MOBILE 8800-00-87



ZESILOVAČE

Jabra GN1200

SNADNÉ PŘIPOJENÍ. VĚTŠÍ POHODLÍ.

- Funguje s většinou stolních telefonů včetně hardwarových IP telefonů
- Připojení ke všem náhlavním soupravám Jabra s kabelovým připojením QD
- Funkce zesílení mikrofonu umožňuje zvýšit úroveň hlasitosti přenosu při připojení k telefonním systémům s nízkou úrovní hlasitosti přenosu
- Jednoduchý posuvný regulátor umožňuje snadné nastavení
- Možnost výběru mezi rovným a spirálovým kabelem



Jabra GN1216

SNADNÉ PŘIPOJENÍ. ŠIRŠÍ MOŽNOST VOLBY.

- Snadné připojení ke stolním telefonům Avaya one-X® řady 9600 a 1600
- Připojení ke všem náhlavním soupravám Jabra s kabelovým připojením QD
- Nastavení hlasitosti mikrofonu zajišťuje maximální kompatibilitu
- Možnost výběru mezi rovným a spirálovým kabelem



Jabra GN1220

SNADNÉ PŘIPOJENÍ. POHODLNÁ OCHRANA PŘED HLUKEM.

- Chrání sluch uživatele a umožňuje dodržet přísné požadavky pracovních právních předpisů na ochranu proti hluku
- Funguje s většinou stolních telefonů včetně hardwarových IP telefonů
- V případě nutnosti zesiluje mikrofon
- S jednoduchým, osmipolohovým posuvným regulátorem nepotřebujete uživatelskou příručku (pouze provedení QD-RJ9)



Jabra GN1000

VĚTŠÍ POHODLÍ SKUTEČNÁ VOLNOST BEZDRÁTOVÉ KOMUNIKACE.

- Skutečná volnost bezdrátové komunikace i s telefonními systémy bez funkce elektronického přepínače zavěšení
- Možnost vzdáleného příjmu/ukončení volání
- Umožňuje uživatelům slyšet vyzváněcí melodii, přijímat a ukončovat volání a nastavovat a ztlumit hlasitost hovoru z bezdrátové náhlavní soupravy Jabra na vzdálenost až 150 metrů od pracovního stolu (dosah bezdrátového přenosu závisí na zvolené náhlavní soupravě)
- Speciální technologie na bázi magnetického pole zamezují problémům s „falešným“ voláním
- Funguje téměř s každým stolním telefonem
- Funguje s těmito bezdrátovými náhlavními soupravami Jabra: řada Jabra PRO 9400, Jabra GO 6470, Jabra GN9350e, Jabra GN9330e a řada Jabra GN9120 / Jabra GN9125



Jabra LINK™ 14201-09

ADAPTÉR JABRA EHS PRO TELEFONY ALCATEL.

- Adaptér EHS umožňuje ovládání elektronického přepínače zavěšení (EHS) s telefony Alcatel 8 Series (IP) a 9 Series (UA)
- Umožňuje uživatelům slyšet vyzváněcí melodii, přijímat a ukončovat volání a nastavovat a ztlumit hlasitost hovoru z bezdrátové náhlavní soupravy Jabra na vzdálenost až 150 metrů od pracovního stolu (dosah bezdrátového přenosu závisí na zvolené náhlavní soupravě)
- Řešení typu plug-and-play; nepotřebujete žádné mechanické zařízení
- Kompatibilní s těmito telefony Alcatel: Alcatel 8 Series (IP) – IP Touch 4028, 4038 a 4068. 9 Series (UA) 4029 a 4039
- Funguje s těmito bezdrátovými kancelářskými náhlavními soupravami Jabra: řada Jabra PRO 9400, Jabra GO 6470, Jabra GN9350e, Jabra GN9330e, Jabra GN9120 EHS* a řada Jabra GN9125
- * Verze podporující režim MSH EHS.



Jabra LINK™ 14201-10

ADAPTÉR JABRA EHS KABEL S ROZHRANÍM DHSG.

- Adaptér EHS umožňuje ovládání elektronického přepínače zavěšení (EHS) s celou řadou modelů stolních telefonů značek Aastra, Agfeo, Auerswald, Funkwerk, Innovaphone, Siemens, Snom, Swyk, Deutsche Telecom, Tiptel a Ipitomy.
- Umožňuje uživatelům slyšet vyzváněcí melodii, přijímat a ukončovat volání a nastavovat a ztlumit hlasitost hovoru z bezdrátové náhlavní soupravy Jabra na vzdálenost až 150 metrů od pracovního stolu (dosah bezdrátového přenosu závisí na zvolené náhlavní soupravě)
- Řešení typu plug-and-play; nepotřebujete žádné mechanické zařízení
- Funguje s těmito bezdrátovými kancelářskými náhlavními soupravami Jabra: řada Jabra PRO 9400, Jabra GO 6470, Jabra GN9350e, Jabra GN9330e, Jabra GN9120 EHS* a řada Jabra GN9125
- * Verze podporující režim DHSG EHS.



Jabra LINK™ 14201-16

ADAPTÉR JABRA EHS PRO IP TELEFONY CISCO UNIFIED.

- Adaptér EHS umožňuje ovládání elektronického přepínače zavěšení (EHS) s IP telefony Cisco Unified
- Umožňuje uživatelům slyšet vyzváněcí melodii, přijímat a ukončovat volání a nastavovat a ztlumit hlasitost hovoru z bezdrátové náhlavní soupravy Jabra na vzdálenost až 150 metrů od pracovního stolu (dosah bezdrátového přenosu závisí na zvolené náhlavní soupravě)
- Řešení typu plug-and-play; nepotřebujete žádné mechanické zařízení
- Kompatibilní s těmito IP telefony Cisco Unified: 7942G, 7945G, 7962G, 7965G a 7975G. Tyto telefony jsou vybaveny rozhraním Cisco HHC (Headset Hookswitch Control) pro bezdrátové kancelářské náhlavní soupravy Jabra
- Funguje s těmito bezdrátovými kancelářskými náhlavními soupravami Jabra: Jabra GN9350e, Jabra GN9330e, Jabra GN9120 EHS* a řada Jabra GN9125
- * Verze podporující režim DHSG EHS.



Jabra LINK™ 14201-17

ADAPTÉR JABRA EHS PRO TELEFONY POLYCOM.

- Adaptér EHS umožňuje ovládání elektronického přepínače zavěšení (EHS) s IP telefony Polycom® SoundPoint®
- Umožňuje uživatelům slyšet vyzváněcí melodii, přijímat a ukončovat volání a nastavovat a ztlumit hlasitost hovoru z bezdrátové náhlavní soupravy Jabra na vzdálenost až 150 metrů od pracovního stolu (dosah bezdrátového přenosu závisí na zvolené náhlavní soupravě)
- Řešení typu plug-and-play; nepotřebujete žádné mechanické zařízení
- Kompatibilní s těmito IP telefony Polycom SoundPoint: 320*/330*, 430, 550, 560 a 650
- Funguje s těmito bezdrátovými kancelářskými náhlavními soupravami Jabra: řada Jabra PRO 9400, Jabra GO 6470, Jabra GN9350e, Jabra GN9330e, Jabra GN9120 EHS** a řada Jabra GN9125
- * Vyžaduje adaptér 2,5 mm – RJ-9, jež získáte u společnosti Polycom
- ** Verze podporující režim DHSG EHS.



Jabra LINK™ 14201-19/14201-20

ADAPTÉRY JABRA EHS PRO TELEFONY AVAYA.

- Adaptéry EHS umožňují ovládání elektronického přepínače zavěšení (EHS) s celou řadou telefonů Avaya*
- Umožňuje uživatelům slyšet vyzváněcí melodii, přijímat a ukončovat volání a nastavovat a ztlumit hlasitost hovoru z bezdrátové náhlavní soupravy Jabra na vzdálenost až 150 metrů od pracovního stolu (dosah bezdrátového přenosu závisí na zvolené náhlavní soupravě)
- Funguje s těmito bezdrátovými kancelářskými náhlavními soupravami Jabra: řada Jabra PRO 9400, Jabra GO 6470, Jabra GN9350e, Jabra GN9330e, Jabra GN9120 EHS** a řada Jabra GN2125
- * Více informací naleznete v přehledu kompatibility kabelů Jabra, případně se poraďte se svým prodejcem či distributorem výrobců Jabra
- ** Verze podporující režim DHSG EHS



ADAPTÉR JABRA EHS PRO TELEFONY ALCATEL.

- Adaptér EHS umožňuje ovládání elektronického přepínače zavěšení (EHS) s telefony Alcatel IP Touch Extended Edition
- Umožňuje uživatelům slyšet vyzváněcí melodii, přijímat a ukončovat volání a nastavovat a ztlumit hlasitost hovoru z bezdrátové náhlavní soupravy Jabra na vzdálenost až 150 metrů od pracovního stolu (dosah bezdrátového přenosu závisí na zvolené náhlavní soupravě)
- Kompatibilní s těmito telefony Alcatel: telefony Alcatel IP Touch Extended Edition 4028 EE, 4038 EE a 4068 EE
- Funguje s těmito bezdrátovými kancelářskými náhlavními soupravami Jabra: řada Jabra PRO 9400, Jabra GO 6470, Jabra GN9350e, Jabra GN9330e, Jabra GN9120 EHS* a řada Jabra GN9125
- * Verze podporující režim DHSG EHS.



ADAPTÉR JABRA EHS PRO TELEFONY SHORETEL.

- Adaptér EHS umožňuje nezbytnou signalizaci vyzváněcí melodie se stávajícím řešením elektronického přepínače zavěšení s IP telefony Shoretel
- Umožňuje uživatelům slyšet vyzváněcí melodii, přijímat a ukončovat volání a nastavovat a ztlumit hlasitost hovoru z bezdrátové náhlavní soupravy Jabra na vzdálenost až 150 metrů od pracovního stolu (dosah bezdrátového přenosu závisí na zvolené náhlavní soupravě)
- Kompatibilní s těmito telefony Shoretel: IP 565g, IP 560g, IP 560, IP 265, IP 230, IP 230g a IP 212k
- Funguje s těmito bezdrátovými kancelářskými náhlavními soupravami Jabra: řada Jabra PRO 9400, Jabra GO 6470, Jabra GN9350e, Jabra GN9330e a řada Jabra GN9120 / Jabra GN9125



ADAPTÉR JABRA EHS PRO TELEFONY TOSHIBA.

- Adaptér EHS umožňuje nezbytnou signalizaci vyzváněcí melodie stávajícím řešením elektronického přepínače zavěšení s telefony Toshiba
- Umožňuje uživatelům slyšet vyzváněcí melodii, přijímat a ukončovat volání a nastavovat a ztlumit hlasitost hovoru z bezdrátové náhlavní soupravy Jabra na vzdálenost až 150 metrů od pracovního stolu (dosah bezdrátového přenosu závisí na zvolené náhlavní soupravě)
- Kompatibilní s těmito telefony Toshiba: DP5022-SD, DP5022-SDM, DP5032-SD, DP5122-SD, DP5130-FSDL, DP5130-SDL, DP5132-SD, IP5022-SD, IP5122-SD, IP5122-SDC, IP5131-SDL a IP5132-SD
- Funguje s těmito bezdrátovými kancelářskými náhlavními soupravami Jabra: řada Jabra PRO 9400, Jabra GO 6470, Jabra GN9350e, Jabra GN9330e a řada Jabra GN9120 / Jabra GN9125



Jabra LINK™ 14201-20



Jabra LINK™ 14201-22

ADAPTÉR JABRA EHS PRO IP TELEFONY CISCO UNIFIED.

- Adaptér EHS umožňuje ovládání elektronického přepínače zavěšení (EHS) s IP telefony Cisco Unified
- Umožňuje uživatelům slyšet vyzváněcí melodii, přijímat a ukončovat volání a nastavovat a ztlumit hlasitost hovoru z bezdrátové náhlavní soupravy Jabra na vzdálenost až 150 metrů od pracovního stolu (dosah bezdrátového přenosu závisí na zvolené náhlavní soupravě)
- Kompatibilní s těmito IP telefony Cisco Unified: 7942G, 7945G, 7962G, 7965G a 7975G
- Funguje s těmito bezdrátovými kancelářskými náhlavními soupravami Jabra: řada Jabra PRO 9400 a Jabra GO 6470



Jabra LINK™ 180

PŘEJDĚTE NA SJEDNOCENOU KOMUNIKACI.

- Plynulý přechod mezi stolním telefonem a aplikací pro telefonování z počítače se stejnou náhlavní soupravou
- Ruční přepínání zajišťuje jednoduché, bezproblémové používání
- Kompatibilní se všemi předními značkami stolních telefonů a aplikací pro telefonování z počítače
- Umožňuje používat náhlavní soupravy Jabra QD s počítačovými aplikacemi pro telefonování z počítače



Adaptér Jabra LINK™ 280 USB ADAPTÉR URČENÝ APLIKACI PRO TELEFONOVÁNÍ Z POČÍTAČE A BLUETOOTH® ADAPTÉR S OVLÁDACÍMI PRVKY NA KABELU – PŘIPRAVENÝ NA BUDOUCNOST.

- Plynulý přechod mezi počítačovou IP telefonii a voláním z mobilního telefonu
- Ovládací prvky na kabelu: příjem/ukončení volání, nastavení hlasitosti a ztlumení mikrofonu
- Tlačítka programovatelná dle vlastních preferencí
- Vylepšený zvuk a filtrování šumu s technologií DSP
- Chrání sluch uživatele a prostřednictvím sady Jabra PC Suite umožňuje dodržet přísné požadavky pracovních předpisů na ochranu proti hluku
- Připojení ke všem náhlavním soupravám Jabra s kabelovým připojením QD
- Připojení s mobilním telefonem přes Bluetooth®

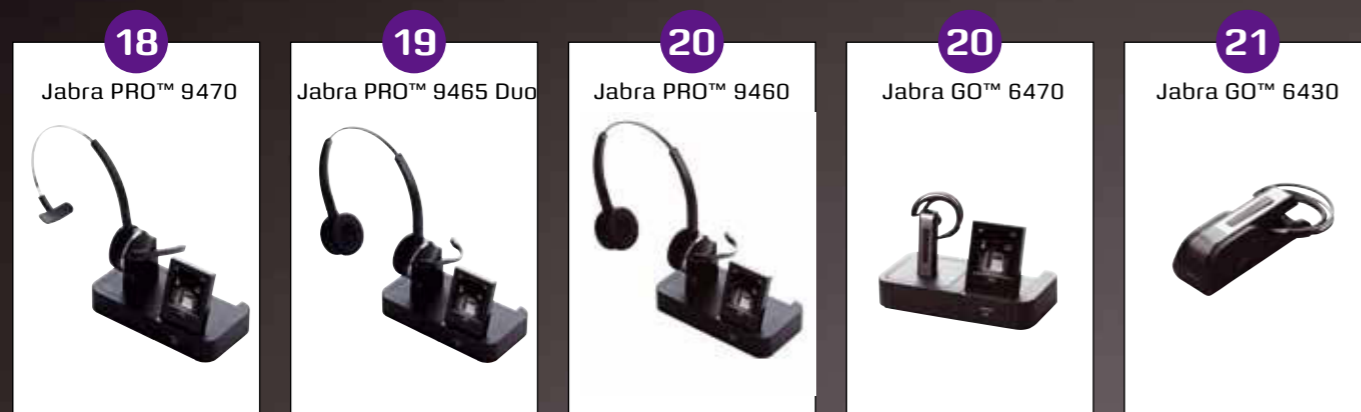


Adaptér Jabra LINK™ 220 USB ADAPTÉR URČENÝ APLIKACI PRO TELEFONOVÁNÍ Z POČÍTAČE A NÁHLVNÍM SOUPRAVÁM S KABELOVÝM PŘIPOJENÍM, PŘIPRAVENÝ NA BUDOUCNOST

- Plug-and-play, není nutné instalovat software
- Vylepšený zvuk a filtrování šumu s technologií DSP
- Chrání sluch uživatele a prostřednictvím sady Jabra PC Suite umožňuje dodržet přísné požadavky pracovních předpisů na ochranu proti hluku
- Připojení ke všem náhlavním soupravám Jabra s kabelovým připojením QD



BEZDRÁTOVÉ NÁHLAVNÍ SOUPRAVY JABRA



TELEFONNÍ REPRODUKTORY



NÁHLAVNÍ SOUPRAVY JABRA S KABELOVÝM PŘIPOJENÍM VČETNĚ ZESILOVAČŮ, ZDVIHAČE EHS, KABELŮ, ADAPTÉRŮ A PROPOJOVACÍCH KABELŮ JABRA LINK

