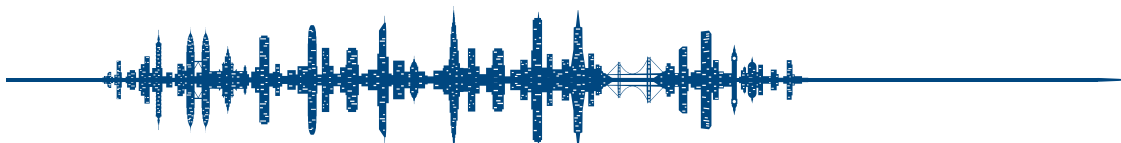




Ewolucja bezprzewodowych słuchawek nagłownych

Nowe serie CS / Savi

Jesień 2011



plantronics®

Seria CS500

Skąd ta zmiana?

- Rodzina produktów CS jest w Plantronics najlepiej sprzedającą się marką przez niemal dekadę
- Projektując najnowsze Savi[®] Office mogliśmy unowocześnić wygląd produktu oraz wykorzystywane technologie
- Nowa seria produktów CS500 uzupełnia ofertę Savi 700 w portfolio rozwiązań bezprzewodowych, które otrzymało nowy, atrakcyjny wygląd oraz ekscytujące słuchawki



Cechy Produktu

Elegancka, magnetyczna platforma dokująca



Łączy się z...



Najlepiej na rynku słuchawka DECT do telefonów (uniwersalna)

Adaptive Power - zmienna siła sygnału optymalizuje zasięg oraz czas rozmów

Mikrofon z redukcją szumów otoczenia Plantronics

DECT



Style noszenia



Na głowie (CS510) (na jedno ucho)



Na głowie (CS520) (na dwoje uszu)



Uniwersalna (CS540) (dostępny pałąk na szyję)



Porównanie modeli CS60 i CS540

| | CS60™ | CS540™ |
|--------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Styl noszenia | na ucho, na głowę, na szyję* | na ucho, na głowę, na szyję* |
| Wideband | Nie | Tak |
| Czas rozmów | Do 9 godzin | Do 7 godzin |
| Waga słuchawki | 27 gram | 21 gram |
| Zasięg | Do 100 metrów | Do 120 metrów |
| Redukcja szumów | Tak | Tak |
| Konferencje | Nie | Tak, do 4 słuchawek |
| Zmienna moc sygnału | Nie | Tak |
| Łatwe odkładanie na bazę | Nie | Tak (magnetyczne) |

*pałąk na szyję oferowana jest oddzielnie

Plan wymiany modeli od września 2011

Dotychczasowa Seria CS



CS351N™



CS361N™



CS70N™



CS60™

Nowa Seria CS500



CS510™



CS520™



CS530™



CS540™

Dostępne wiosną 2012



Ulepszamy rodzinę produktów Savi o kilka dodatkowych funkcji:

- Rozwój Unified Communications napędza rosnące zapotrzebowanie na skonsolidowaną, bezprzewodową komunikację pomiędzy urządzeniami używanymi na co dzień w biurze (telefon biurowy, PC i telefon komórkowy)
- Nowa seria produktów Savi uzupełnia ofertę CS500 w portfolio rozwiązań bezprzewodowych, które otrzymało nowy, atrakcyjny wygląd oraz ekskluzywne słuchawki

Style noszenia



Na uchu (W730)



Na głowie (W720, W710)



Uniwersalna (W740)

Łączy się z...



Przycisk odbioru telefonu biurowego

Przycisk odbioru telefonu komórkowego

Przycisk odbioru połączeń PC

Cechy Produktu



Regulacja głośności i wyłączenie mikrofonu

Przycisk odbioru i zakończenia połączenia

Wymienny akumulator dla nieograniczonego czasu rozmowy

Mikrofon z redukcją szumów otoczenia Plantronics

DECT

Bluetooth®



*Ładowanie >50% w ciągu godziny.

Plan wymiany modeli od września 2011

Dotychczasowe Savi Office



WO300



WO350



WO200/WO201



WO100/WO101

Nowa seria Savi 700



Savi 710
W710



Savi 720
W720



Savi 730
W730/W730-M.



Savi 740
W740/W740-M.

Porównanie modeli Savi Office i Savi 700

| | WO100 | Savi 740 |
|----------------------------------|---------------------------|--|
| Kompatybilność | Telefon biurowy + PC | Telefon biurowy + PC + telefon komórkowy |
| Styl noszenia | na ucho, na głowę | na ucho, na głowę, na szyję |
| Wideband | tylko PC | PC i telefon IP |
| Czas rozmów | do 9 godzin | nieograniczony* |
| Waga słuchawki | 23 gramy | 21 gram |
| Zasięg | do 120 metrów | do 120 metrów |
| Redukcja szumów | Tak | Tak |
| Przycisk vol/mute | Nie | Tak |
| Zmienna moc sygnału | Tak | Tak |
| Konferencje | Tak, do 4 słuchawek | Tak, łatwa do 4 słuchawek |
| Łatwe odkładanie na bazę | Nie | Tak (magnetyczne) |
| Automatyczne wykrywanie urządzeń | Tak, PC i telefon biurowy | Tak, PC, telefon biurowy i telefon komórkowy |

*do 7 godzin na jednym akumulatorze; nieograniczony czas rozmów przy zakupie wymiennego akumulatora oferowanego oddzielnie

Porównanie konkurencyjności

Seria CS500™

Kluczowe argumenty sprzedaży

| Wyzwania | Cechy | Korzyści |
|---|--|--|
| Codzienny komfort | <ul style="list-style-type: none"> Trzy różne style noszenia | <ul style="list-style-type: none"> Elastyczność i możliwość wyboru między mono a stereo |
| Potrzeba odejścia od biurka i wykonywania szeregu czynności podczas prowadzenia rozmowy | <ul style="list-style-type: none"> Technologia DECT ze zwiększonym zasięgiem Przyciski zdalnego odbioru i zakończenia połączenia oraz regulacji głośności Zmienna moc sygnału dla zoptymalizowania zasięgu i żywotności akumulatora | <ul style="list-style-type: none"> Mocny i wyraźny sygnał nawet do 120 metrów Swoboda poruszania |
| Niski komfort rozmowy spowodowany słabą jakością połączenia | <ul style="list-style-type: none"> Wideband CAT-iq, DSP i mikrofon z redukcją szumów otoczenia | <ul style="list-style-type: none"> Wyraźne, naturalnie brzmiące rozmowy |
| Możliwość dołączenia do rozmowy współpracowników | <ul style="list-style-type: none"> Technologia konferencji umożliwiająca połączenie do trzech słuchawek do jednej bazy | <ul style="list-style-type: none"> Szersze możliwości współpracy oraz szkoleń |
| Długi czas instalacji | <ul style="list-style-type: none"> Uproszczone okablowanie oraz kompatybilność z akcesoriami Savi EHS i HL-10 | <ul style="list-style-type: none"> Łatwa instalacja |



CS540

Jabra GN9120¹

Jabra GN9330e¹

| Łączność | Telefon biurowy | Telefon biurowy | Telefon biurowy |
|----------------|--|-----------------------|-----------------|
| Zasięg | do 120 metrów | do 95 metrów | do 100 metrów |
| Wideband | Tak | Nie | Nie |
| Style noszenia | 3 style | 2 style | 2 style |
| Konferencje | Do 4 słuchawek CS500 lub Savi ² | Do 4 słuchawek GN9120 | Nie |
| Czas rozmów | do 7 godzin* | do 12 godzin | do 9 godzin |
| Waga słuchawki | 20.8 gram | | 26 gram |

*Ładowanie >50% w ciągu godziny

¹Wszelkie informacje dotyczące modeli Jabra GN9120 oraz GN9330e zaczerpnięte zostały ze stron jabra.com i heliodirect.com i były aktualne w momencie publikacji

²Strona jabra.com nie podawała informacji dot. wagi zestawu GN9120

Seria Savi® 700

Kluczowe argumenty sprzedaży

| Wyzwania | Cechy | Korzyści |
|---|---|---|
| Współpraca pomiędzy wieloma urządzeniami | <ul style="list-style-type: none"> Wsparcie kilku urządzeń Wartość dodana załączonego oprogramowania | <ul style="list-style-type: none"> Uproszczona komunikacja pomiędzy urządzeniami: PC, telefon biurowy i komórkowy Łatwiejsze zarządzanie połączeniami oraz konfiguracja słuchawek |
| Skierowanie połączeń z bardziej odpowiedniego urządzenia | <ul style="list-style-type: none"> Inteligentny system wykrywania obecności (presence) dla PC softphone | <ul style="list-style-type: none"> Bardziej efektywne wykorzystanie czasu przy ulepszonym działaniu UC |
| Swoboda poruszania się i wykonywania czynności podczas rozmowy | <ul style="list-style-type: none"> Dźwięk audio dla PC w jakości DECT™ z unikalnym interfejsem USB | <ul style="list-style-type: none"> Mocny i wyraźny sygnał nawet do 120 metrów |
| Niski komfort rozmowy spowodowany słabą jakością połączenia | <ul style="list-style-type: none"> Wideband CAT-iq, DSP i inne funkcje audio | <ul style="list-style-type: none"> Wyraźne, naturalnie brzmiące rozmowy |
| Przerywanie połączeń z powodu ograniczonej żywotności akumulatora | <ul style="list-style-type: none"> Wytrzymały, wymienny akumulator z możliwością wymiany w trakcie rozmów i zmienna moc sygnału (tylko Savi 740) | <ul style="list-style-type: none"> Nieograniczony czas rozmowy |
| Możliwość dołączenia do rozmowy współpracowników | <ul style="list-style-type: none"> Technologia konferencyjna Savi umożliwia dołączenie czterech słuchawek do jednej bazy | <ul style="list-style-type: none"> Łatwiejsze łączenie rozmów plus szersze możliwości współpracy oraz szkoleń (collaboration) |



Savi 740

Jabra PRO 9470²

| Łączność | | |
|-----------------|--------------------------------|---------------------------------------|
| Instalacja | Interaktywny przewodnik online | Ekran dotykowy z kreatorem instalacji |
| Style noszenia | 3 style | 3 style |
| Konferencje | Do 4 słuchawek | Do 4 słuchawek |
| Łączenie rozmów | Tak | Tak |
| Czas rozmów | Nieograniczony ¹ | do 11 godzin |
| Waga słuchawki | 20.8 gram | 36.5 gram ³ |

¹Przy użyciu wymiennego akumulatora oferowanego oddzielnie

²Wszelkie informacje dotyczące modelu Jabra PRO 9470 zaczerpnięte zostały ze stron jabra.com i heliodirect.com i były aktualne w momencie publikacji

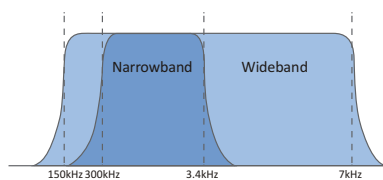
³Oparte na testach przeprowadzonych przez Pantronics

Najczęściej zadawane pytania

Seria CS500

1. Jaka jest przewaga połączeń szerokopasmowych wideband nad wąskopasmowymi narrowband?

Tradycyjne telefony biurowe mają ograniczoną częstotliwość (300 do 3.6KHz). Dla porównania częstotliwość głosu ludzkiego to około 100 do 5KHz co oznacza, że częstotliwości bardzo niskie lub wysokie nie są wychwytywane. Bardziej zaawansowane aparaty telefoniczne lub softphony oferują znacznie



szerszy zasięg częstotliwości, które mogą być wysyłane lub odbierane. Seria CS500 korzysta z tych technologii znacznie poprawiając jakość i zrozumiałość rozmów.

2. Czym jest adaptacyjny system zasilania i dlaczego przydaje się w biurze?

Bezprzewodowa technologia DECT umożliwia pozostawanie w zasięgu sieci będąc w odległości do 120 metrów od jednostki bazowej. Usługa ta posiada jednak limit osób korzystających z niej jednocześnie. Adaptacyjny system zasilania wykrywa jak daleko jesteś od urządzenia i przystosowuje siłę sygnału DECT do tej odległości. Mówiąc prościej, im bliżej jednostki bazowej tym mniejsze zużycie sygnału. Umożliwia to korzystanie z DECT większej liczbie osób, jak również wydłuża żywotność baterii słuchawki wpływając bezpośrednio na czas rozmów.

3. Czy możliwa jest konferencja przy użyciu innych bezprzewodowych zestawów słuchawkowych w ramach serii CS500?

Tak, jeśli Twój rozmówca posiada taką samą słuchawkę co Ty, może zwyczajnie podłączyć ją do Twojej bazy i wziąć udział w konferencji. Jeśli rozmówca posiada inny rodzaj zestawu słuchawkowego również ma możliwość wzięcia udziału w konferencji bezprzewodowo. Szczegółowe informacje znajdują się w instrukcji użytkownika. Konferencję można przeprowadzać z trzema osobami korzystającymi z zestawów CS500 a nawet Savi DECT.

4. Co dzieje się z CS70N?

Model CS70N będzie obecny aż do zmiany na nową serię CS530 na wiosnę 2012.

5. Czy nowa seria CS500 jest zgodna z zasadami ochrony słuchu w trakcie wykonywania pracy?

Nagłowne zestawy słuchawkowe CS510 oraz CS520 posiadają niezbędną technologię zapewniającą pełną ochronę użytkowników przed nadmiernym hałasem w pracy. Ponadto posiadają również technologię Plantronics Soundguard[®] DIGITAL[™], która chroni przed hałasami powyżej 118dBA oraz wychwytuje i eliminuje znaczne, nagłe wzrosty głośności.

6. Gdzie mogę otrzymać informację na temat optymalnej konfiguracji oraz rozmieszczenia bezprzewodowego systemu audio.

Firma Plantronics oferuje swoim klientom bezpłatną informację na ten temat. Wystarczy jedynie odpowiedzieć na kilka krótkich pytań dotyczących charakterystyki Twojego biura oraz przeznaczenia sieci. Specjalnie do tego przeznaczone narzędzie obliczy najbardziej optymalne rozmieszczenie oraz przygotuje raport dotyczący konfiguracji.

Aplikację można znaleźć na stronie: www.plantronics.com/uctoolkit.

7. Czy moje akcesoria do serii Cs60 będą działały z nową serią Cs500?

Tak, podnośnik słuchawki HL10 jest kompatybilny z bezprzewodowymi bazami CS500 oraz Savi 700. Został zaprojektowany dla CS60 ale z nową serią działa prawidłowo. Kable EHS do CS60 nie są kompatybilne z bazami CS500 czy Savi 700 z powodu różnego rozmiaru złącza audio.

Firma Plantronics bezpłatnie wymieni kable EHS przy wymianie dotychczasowego systemu na nowy. Kable EHS dla serii CS500 są również kompatybilne z seriami Savi WO oraz Savi 700.

Seria Savi 700

1. Jak długo Plantronics pozostawi w obiegu serię Savi Office?

Sprzedaż części zamiennych i akcesoriów prowadzona będzie przez 2 lata od wycofania serii Savi Office. Jeśli w tym czasie będzie miał miejsce zwrot poparty gwarancją, produkt zostanie wymieniony na ten sam model (do momentu wyczerpania zasobów).

2. Co oznacza "nieograniczony czas rozmów" w przypadku Savi 740

Savi 740 wyposażona jest w wymienny akumulator z możliwością zamiany w trakcie trwania rozmowy, bez konieczności jej przerywania. Pojedynczy, w pełni naładowany akumulator wystarczy do prowadzenia rozmowy do 7 godzin, co dla zdecydowanej większości użytkowników jest wystarczające.

3. Czy mogę używać mojego dotychczasowego zestawu słuchawkowego Savi Office z nową bazą Savi 700?

Dla użytkowników Savi Office zostanie udostępnione nowe oprogramowanie do pobrania ze strony działu technicznego znajdującego się na Plantronics.com, dzięki któremu dotychczasowe zestawy będą w pełni kompatybilne z nową bazą Savi 700. Możliwym będzie również użycie zestawu słuchawkowego Savi 740 (WH500) na dotychczasowej bazie Savi Office.

4. Co oznacza zmiana modeli dla kabli EHS czy innych akcesoriów używanych obecnie z Savi Office?

Używany dotychczas podnośnik słuchawki HL10 jest w pełni kompatybilny z bezprzewodową bazą Savi 700. Również kable EHS Savi Office nadają się do użycia z bazą Savi 700.

5. Czym jest adaptacyjny system zasilania i dlaczego przydaje się w biurze?

Bezprzewodowa technologia DECT umożliwia pozostawanie w zasięgu sieci będąc w odległości do 120 metrów od jednostki bazowej. Usługa ta posiada jednak limit osób korzystających z niej jednocześnie. Adaptacyjny system zasilania wykrywa jak daleko jesteś od urządzenia i przystosowuje siłę sygnału DECT do tej odległości. Mówiąc prościej, im bliżej jednostki bazowej tym mniejsze zużycie sygnału. Umożliwia to korzystanie z DECT większej liczbie osób, jak również wydłuża żywotność baterii słuchawki, co wpływa bezpośrednio na czas rozmów.

6. Jaka jest przewaga połączeń szerokopasmowych wideband nad wąskopasmowymi narrowband?

Tradycyjne telefony biurowe mają ograniczoną częstotliwość (300 do 3.6KHz). Dla porównania częstotliwość głosu ludzkiego to około 100 do 5KHz co oznacza, że częstotliwości bardzo niskie lub wysokie nie są wychwytywane. Bardziej zaawansowane aparaty telefoniczne lub softphony oferują znacznie szerszy zasięg częstotliwości, które mogą być wysyłane lub odbierane. Seria CS500 korzysta z tych technologii znacznie poprawiając jakość i zrozumiałość rozmów.

7. Czy w nowej serii Savi 700 możliwym jest przeprowadzanie konferencji w innego rodzaju zestawach słuchawkowych, tak jak miało to miejsce w przypadku Savi Office?

Tak, jeśli Twój rozmówca posiada taką samą słuchawkę co Ty, może zwyczajnie podłączyć ją do Twojej bazy i wziąć udział w konferencji. Jeśli rozmówca posiada inny rodzaj zestawu słuchawkowego również ma możliwość wzięcia udziału w konferencji bezprzewodowo. Szczegółowe informacje znajdują się w instrukcji użytkownika. Konferencję można przeprowadzać z trzema osobami korzystającymi z zestawów Savi a nawet CS500 DECT.

Seria CS500



CS510™



CS520™



CS530™ *Dostępne wiosną 2012*



CS540



| | | | | |
|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------|------------------------------|
| Styl noszenia | na głowę (na jedno ucho) | na głowę (na dwoje uszu) | na ucho | na ucho, na głowę, na szyję* |
| Wideband | Tak | Tak | Tak | Tak |
| Czas rozmów | do 9 godzin | do 9 godzin | do 6 godzin | do 7 godzin** |
| Waga słuchawki | 94 gram | 72 gram | 25 gram | 21 gram |
| Zasięg | 120 metrów | 120 metrów | 120 metrów | 120 metrów |
| Redukcja szumów | Tak | Tak | Tak | Tak |
| Konferencje | Tak, do 4 słuchawek | Tak, do 4 słuchawek | Tak, do 4 słuchawek | Tak, do 4 słuchawek |
| Zmienna moc sygnału | Tak | Tak | Tak | Tak |
| Łatwe odkładanie na bazę | Nie | Nie | Nie | Tak (magnetyczne) |
| Numer modelu | CS510 | CS520 | CS530 | CS540 |
| Numer części | 84691-01 | 84692-01 | TBA | 84693-01 |

*pałak na szyję oferowany oddzielnie

**ładowanie >50% w ciągu godziny.

Seria Savi 700



Savi 710



Savi 720



Savi 730



Savi 740



| | | | | |
|-----------------------------------|--|--|--|--|
| Kompatybilność | Telefon biurowy + PC + telefon komórkowy | Telefon biurowy + PC + telefon komórkowy | Telefon biurowy + PC + telefon komórkowy | Telefon biurowy + PC + telefon komórkowy |
| Styl noszenia | na głowę (na jedno ucho) | na głowę (na dwoje uszu) | na ucho | na ucho, na głowę, na szyję |
| Wideband | PC i telefon biurowy | PC i telefon biurowy | PC i telefon biurowy | PC i telefon biurowy |
| Czas rozmów | do 9 godzin | do 9 godzin | do 6 godzin | nieograniczony* |
| Waga słuchawki | 72 gramy | 94 gramy | 25 gram | 21 gram |
| Zasięg | 120 metrów | 120 metrów | 120 metrów | 120 metrów |
| Redukcja szumów | Tak | Tak | Tak | Tak |
| Przyciski głośności / mute | Tak | Tak | Tak/Nie | Tak |
| Zmienna moc sygnału | Tak | Tak | Tak | Tak |
| Konferencje | Tak, do 4 słuchawek | Tak, do 4 słuchawek | Tak, do 4 słuchawek | Tak, do 4 słuchawek |
| Łatwe odkładanie na bazę | Nie | Nie | Nie | Tak (magnetyczne) |
| Numer modelu | W710 | W720 | W730/W730-M.** | W740/W740-M** |
| Numer części | 83545-03 | 83544-03 | 83543-03 | 83542-03 |
| Numer części | - | - | 84002-03 | 84001-03 |

*do 7 godzin na jednym akumulatorze; nieograniczony czas rozmów przy zakupie wymiennego akumulatora (oferowanego oddzielnie)

** modele -M zoptymalizowane do wersji Microsoft®

Akcesoria i części zamienne dla modeli CS i CS500:



| Nr. części | Opis |
|------------|--|
| 86180-01 | Akumulator do zestawu słuchawkowego CS540 |
| 64399-03 | Akumulator do zestawu słuchawkowego (z narzędziem do usuwania, CS510, CS520) |
| 84604-01 | Zapassowe materiały eksploatacyjne do modelu CS540 |
| 84605-01 | Pałąk na głowę do zestawu słuchawkowego modelu CS540 |
| 84606-01 | Pałąk na szyję do zestawu słuchawkowego modelu CS540 |
| 86009-01 | Przewód interfejsu telefonu, Savi i CS500 (nie pokazany) |
| 39954-01 | Adapter T-pieczę |
| 83323-12 | Dodatkowa słuchawka do modelu CS510 |
| 83322-12 | Dodatkowa słuchawka do modelu CS520 |
| 81423-01 | Zapassowy zasilacz uniwersalny AC do modeli CS500 |
| 38338-25 | Gąbki skóropodobne (25) do zestawu słuchawkowego modelu CS510 i CS520 |
| 80287-01 | Zapassowy wskaźnik zajętości linii OLI |
| 60961-35 | Podnośnik słuchawki HL10 |
| 61578-01 | Taśma montażowa do HL10 (nie pokazana) |
| 39569-01 | Adaptory HL10 Aastra Office 25,35,45 (nie pokazane) |

INFORMACJE O NUMERACH CZĘŚCI

| Dotychczasowy model | Dotychczasowy numer części | Zamiennik | Styl noszenia | Numer części | Kod EAN |
|---------------------|----------------------------|-----------------|------------------------|--------------|------------------|
| CS60™ | 36995-10/11 | CS540™ | Uniwersalne | 84693-01 | 5033588035541 |
| CS351N™ | 39986-01/01 | CS510™ | Nagłowne na jedno ucho | 84691-01 | 5033588035527 |
| CS361N™ | 39261-01/01 | CS520™ | Nagłowne na dwoje uszu | 84692-01 | 5033588035534 |
| CS70N™ | 39448-01/02 | CS530™ | Na ucho | do potw. | do potwierdzenia |
| CS60™ z HL10 | 39159-11/12 | CS540™ i HL10 | Uniwersalne | 84693-12 | 5033588036975 |
| CS60X™ z APA-2 | 38516-11 | CS540™ i APA-22 | Uniwersalne | 38986-01 | 5033588036944 |
| CS60™ z APS-1 | 39445-12 | CS540™ i APS-10 | Uniwersalne | 38987-01 | 5033588036951 |

Akcesoria i części zamienne dla modeli Savi Office i Savi 700:



| Nr. części | Opis |
|------------|--|
| 82905-12 | Słuchawka DECT na ucho + podstawa, Savi |
| 83356-02 | Dodatkowa słuchawka Savi 740 |
| 80287-01 | Wskaźnik zajętości linii OLI |
| 60961-35 | Podnośnik słuchawki HL10 |
| 84609-01 | Podstawa ładująca dla 5 jednostek, Savi (w zestawie zasilacz UK/EURO) |
| 84601-01 | Uchwyt Deluxe do ładowania słuchawki i akumulatora do modelu W740 |
| 38338-25 | Gąbki skóropodobne do zestawu słuchawkowego W710, W720 (25) |
| 64399-03 | Akumulator do zestawu słuchawkowego (z narzędziem do usuwania, W710, W720) |
| 39954-01 | Adapter T-pieczę |
| 81423-01 | Zapassowy zasilacz uniwersalny AC |
| 86005-01 | Podstawa ładująca dla jednej jednostki, Savi |
| 84602-01 | Ładowarka USB do modelu W740 |
| 84603-01 | Podręczny zestaw ładujący USB dla modelu W740 |
| 84598-01 | Zapassowy akumulator do zestawu słuchawkowego modelu W740 |
| 84604-01 | Zapassowe materiały eksploatacyjne do modelu W740 |
| 84605-01 | Zapassowy pałąk na głowę do zestawu słuchawkowego modelu W740 |
| 84599-01 | Uchwyt do ładowania słuchawki W740 |
| 83322-12 | Dodatkowa słuchawka do modelu W720 |
| 83323-12 | Dodatkowa słuchawka do modelu W710 |
| 61578-01 | Taśma montażowa do HL10 (nie pokazana) |
| 39569-01 | Adaptory HL10 Aastra Office 25,35,45 (nie pokazane) |
| 86009-01 | Zapassowy przewód interfejsu telefonu (nie pokazany) |

INFORMACJE O NUMERACH CZĘŚCI

| Dotychczasowy model | Dotychczasowy numer części | Zamiennik | Styl noszenia | Numer części | Kod EAN |
|---------------------|----------------------------|-----------|------------------------|--------------|---------------|
| WO100 | 79956-03 | W740 | Uniwersalna | 83542-03 | 5033588035787 |
| WO101 | 82203-03 | W740-M.* | Uniwersalna | 84001-03 | 5033588035817 |
| WO200 | 79957-03 | W730 | Na ucho | 83543-03 | 5033588035848 |
| WO201 | 82204-03 | W730-M.* | Na ucho | 84002-03 | 5033588035879 |
| WO300 | 81794-03 | W710 | Nagłowne na jedno ucho | 83545-03 | 5033588035930 |
| WO350 | 81802-02 | W720 | Nagłowne na dwoje uszu | 83544-03 | 5033588035909 |

* modele -M zoptymalizowane do wersji Microsoft®

Udostępniamy nowe narzędzia marketingowe dla partnerów i klientów



Karty Produktów

Ulotki elektroniczne

Przewodniki, porównania, informacje o kompatybilności

Reklama i środki komunikacji elektronicznej



E-maile

Banery

plantronics®

Dokonaj właściwego wyboru

TCO Certified Headsets 2 jest nowym, uznawanym na całym świecie szwedzkim certyfikatem, przyznawanym słuchawkom o najwyższych parametrach technicznych i użytkowych i minimalnym wpływie na środowisko naturalne. Jest świadectwem tego, że produkty Plantronics przeszły pomyślnie niezależne, rygorystyczne testy na wysoką jakość dźwięku, wytrzymałość i są przyjazne środowisku. Certyfikat TCO poświadczają, że słuchawki spełniają też kryteria:

- ✓Ergonomia
- ✓Emisja
- ✓Ekologia



www.plantronics.net.pl



Oficjalny importer i dystrybutor Plantronics w Polsce:
KONTEL-TELECOM, 02-528 Warszawa, ul. Rakowiecka 30, Tel: 022 646 76 76



©2011 Plantronics, Inc. Wszystkie prawa zastrzeżone. Nazwa Plantronics, CS510, CS520, CS530, CS540 oraz Savi są znakami handlowymi lub zastrzeżonymi znakami handlowymi Plantronics, Inc. DECT™ jest zastrzeżonym znakiem handlowym ETSI. Microsoft jest znakiem handlowym lub zastrzeżonym znakiem handlowym Microsoft Corporation. Nazwa Bluetooth oraz logo Bluetooth są własnością Bluetooth SIG, Inc. i są wykorzystywane przez Plantronics, Inc. na podstawie udzielonej licencji. Wszystkie pozostałe znaki handlowe są własnością ich właścicieli.

Niniejsze tłumaczenie należy do KONTEL-TELECOM, a jakiegokolwiek kopiowanie i wykorzystywanie treści bez zezwolenia jest niedozwolone. Materiał do wykorzystania tylko dla aktywnych partnerów handlowych za zgodą właściciela wyrażoną w umowie partnerskiej.