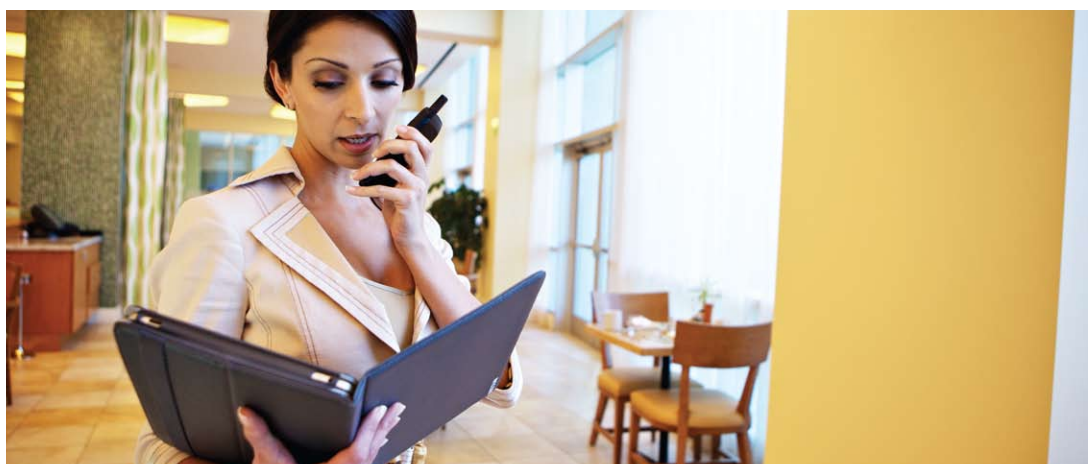


MOTOTRBO™ SERIA SL, PRZENOŚNY RADIOTELEFON CYFROWY



FUNKCJONALNOŚĆ POŁĄCZONA Z ELEGANCJĄ



A man in a light-colored suit and patterned tie is shown in profile, looking down at a mobile phone he is holding in his hands. The background is a blurred office or hotel lobby with warm lighting and a lamp.

NIESPOTYKANY DESIGN WŚRÓD URZĄDZEŃ CYFROWYCH

Radiotelefony MOTOTRBO™ serii SL4000 zapewniają stałą łączność i kontrolę bez względu na to, czy używane są na recepcji, czy przez obsługę centrum konferencyjnego. Niezwykle zwarta i lekka konstrukcja gwarantuje niespotykaną dyskrecję komunikacji.

Nasz rewolucyjny radiotelefon przenośny MOTOTRBO łączy funkcjonalność z najnowszą cyfrową technologią. Seria SL oferuje zaawansowane, łatwe w użyciu funkcje takie jak Bluetooth®, tryb utajniony, alarm wibracyjny oraz inteligentny dźwięk. A wszystko to w niewielkiej obudowie o niespotykanym wyglądzie.

Seria SL jak nigdy dotąd ułatwia profesjonalną pracę, pozwalając równocześnie poprawić produktywność i wizerunek.

DYSKRECJA I ELEGANCJA

Radiotelefony Serii SL zostały zaprojektowane z myślą o dyskrecji i profesjonalizmie. Począwszy od zaskakująco eleganckiego kształtu - po niewielkie rozmiary.

Wystarczy potrzymać go w dłoni, żeby przekonać się, jak jest lekki - jest przeszło połowę lżejszy od standardowego radiotelefonu. Łatwy i wygodny do przenoszenia, a jego elegancki wygląd doskonale pasuje do najbardziej wyszukanego stroju.

Również akcesoria zostały zaprojektowane tak, aby pasowały do niewielkiej konstrukcji tych przenośnych radiotelefonów Serii SL. Bezprzewodowe połączenie Bluetooth® oraz kompaktowa słuchawka z jednym przewodem umożliwiają dyskretną komunikację i zwiększają satysfakcję klienta.

NIESPOTYKANA JAKOŚĆ DŹWIĘKU

Jeżeli chodzi o doskonałą czystość dźwięku, technologia cyfrowa jest bezkonkurencyjna. Korzystając z przenośnych radiotelefonów Serii SL otrzymują Państwo cyfrową jakość oraz unikalne funkcje, pomagające w każdym miejscu pracy słuchać i mówić bez zakłóceń.

Dzięki funkcji inteligentnego dźwięku, poziom głośności radiotelefonu jest dostosowywany, aby wyeliminować zakłócenia z otoczenia, tak by kierownicy mogli dowiedzieć się o wezwaniu z hali produkcyjnej, a jednocześnie, żeby nie przeszkadzali innym, gdy przebywają w biurze. Filtry tłumią szumy otoczenia zarówno w małych skupiskach po zatłoczone bramki na lotnisku. Obsługa dźwięku Bluetooth® stanowiąca jedną z funkcji radiotelefonu umożliwia dyskrecję oraz bezprzewodową komunikację głosową o najwyższej jakości.

ZINTEGROWANA TECHNOLOGIA OBSŁUGI DANYCH

Bez względu na wykonywany rodzaj pracy, czy na stanowisku recepcyjnym, czy też przy organizacji konferencji, pozostanie w stałym kontakcie z zespołem jest bardzo istotne. Seria SL umożliwia przesyłanie wiadomości tekstowych oraz transmisję danych przez

Bluetooth® tak, aby pracownicy mogli przekazywać sobie informacje w czasie rzeczywistym, oszczędzając cenne godziny i usprawniając proces podejmowania decyzji.

Dodatkowo, dzięki dużemu, kolorowemu wyświetlaczowi o dużej rozdzielczości, użytkownik może szybko i łatwo odczytywać zlecenia i wiadomości tekstowe.

Szczególnej uwadze polecamy funkcję zaawansowanej obsługi zleceń. Zostało wyeliminowanych wiele kroków niezbędnych do odebrania zlecenia, a pięciowierszowy wyświetlacz pozwala na szybkie odczytanie wiadomości, co pomaga oszczędzić czas i eliminuje konieczność przewijania ekranu.

Program Rozwijania Aplikacji Motorola [Motorola's Application Developer Program] oferuje szeroki zakres aplikacji dostosowanych do Państwa potrzeb.

NIEWIDOCZNY KIEDY TRZEBA

Wystarczy przełączyć radiotelefon Serii SL w tryb utajniony a zostanie on „przyciemniony” - wygaszony wyświetlacz, diody LED oraz wyciszone tony dźwiękowe - co zapewni pełną dyskrecję. Jedynie pracownicy ochrony będą słyszeli wszystko doskonale dzięki nierzucającym się w oczy akcesoriom audio. Małe, eleganckie słuchawki douszne, pozwalają dyskretnie i skutecznie porozumiewać się. W celu uzyskania zwiększonej dyskrecji, można przełączyć radiotelefon na wibrację, dzięki czemu pracownicy nie będą przeszkadzać gościom.

NIEZWYKLE INTUICYJNY

Kolorowy wyświetlacz o wysokiej rozdzielczości zastosowany w przenośnych radiotelefonach Serii SL automatycznie wykrywa poziom natężenia oświetlenia otoczenia i dostosowuje podświetlenie tak, aby ułatwić eksploatację w każdych warunkach. Radiotelefon posiada również pełną klawiaturę numeryczną oraz możliwe do zaprogramowania przyciski, które ułatwiają korzystanie nawet z dziesięciu najczęściej używanych funkcji.

PROGRAM ROZWIJANIA APLIKACJI MOTOROLA: STWORZONY Z MYŚLĄ O PAŃSTWA PRZEDSIĘBIORSTWIE

Wydajni i uniwersalny radiotelefon MOTOTRBO to przydatne w przedsiębiorstwie narzędzie, które można dostosować do potrzeb Państwa personelu, klientów, czy też rodzaju prowadzonej działalności.

Dzięki największemu w branży Programowi Rozwijania Aplikacji, system MOTOTRBO oferuje szeroki wybór aplikacji danych wzbogacając tym samym komunikację głosową. Co więcej, w celu stworzenia aplikacji dostosowanych do Państwa indywidualnych potrzeb można współpracować bezpośrednio z zewnętrznymi developerami lub z własnym działem IT.



PROFESSIONAL RADIO

APPLICATION
provider

MAKING SOLUTIONS WORK FOR YOU

APLIKACJE BIZNESOWE SĄ GWARANCJĄ WYDAJNOŚCI FIRMY:



Polecenia służbowe w celu szybszej obsługi klienta



Zintegrowany Bluetooth® w celu bezprzewodowego i natychmiastowego przesyłania danych pomiędzy urządzeniami



Konsole dyspozytorskie w celu centralizacji komunikacji



Bramki e-mail w celu łączenia się z pocztą e-mail poprzez radiotelefon



Kontrolowanie sieci w celu maksymalizacji wykorzystania systemu



Aplikacje ostrzegawcze Man-down w celu wzywania przez radiotelefon pomocy, w przypadku np. zasłabnięcia pracownika



Telefonia w celu komunikacji pomiędzy radiotelefonami a telefonami stacjonarnymi lub komórkowymi



Wiadomości tekstowe w celu szybkiej i dyskretnej komunikacji

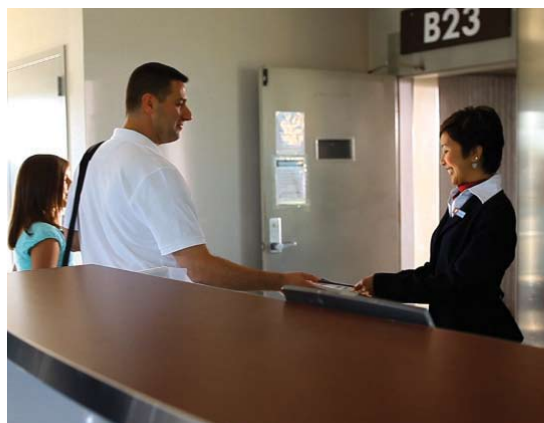
Wystarczy nacisnąć przycisk, aby uzyskać dostęp do wszystkich swoich kontaktów lub sprawdzić status zlecenia.

Dzięki wysyłanym potwierdzeniom głosowym użytkownik jest powiadamiany o zmianie kanału, strefy lub statusie programowalnego przycisku, bez konieczności spoglądania na wyświetlacz radiotelefonu.

ZWIĘKSZONA POJEMNOŚĆ ORAZ ZASIĘG

Jeżeli Państwa pracownicy są w ciągłym ruchu, w budynkach lub na zewnątrz, system MOTOTRBO sprawdzi się doskonale.

Technologia IP Site Connect w rewolucyjny sposób poprawia obsługę klienta oraz produktywność firmy poprzez wykorzystanie Internetu do zwiększenia zasięgu, pozwala tworzyć sieć dużego obszaru, zwiększyć zasięg pojedynczej stacji bazowej lub połączyć oddalone od siebie lokalizacje. Capacity Plus zapewnia łączenie pojedynczych obszarów, zwiększając pojemność sieci do 1000 użytkowników. Jednocześnie wykorzystująca zalety obu funkcji technologia Linked Capacity Plus oferuje łączenie wielu obszarów, co zwiększa pojemność oraz zasięg tak, aby duże zespoły pracowników mogły pozostawać w łączności na dużym obszarze. Niezależnie od tego czy potrzebują Państwo zwiększonego zasięgu na jednym, czy wielu obszarach, system MOTOTRBO może zostać dostosowany do wymagań komunikacyjnych związanych zarówno z transmisją głosu, jak i danych.



NIEZWYKŁA NIEZAWODNOŚĆ

MOTOTRBO spełnia najbardziej restrykcyjne normy, włącznie z IP54 w zakresie ochrony przed pyłem i wodą oraz standardami wojskowymi USA 810 C, D, E, F oraz G. Radiotelefon objęty jest dwuletnią gwarancją producenta.

KOMPLEKSOWY SERWIS ORAZ POMOC

Oferujemy szeroki zakres usług. Możemy zapewnić pomoc na dowolnym etapie projektu, zaczynając od wstępnego planowania poprzez integrację rozwiązania aż do stałego wsparcia serwisowego.

Zarządzanie odbywającymi się w zakładzie naprawami radiotelefonów wymaga wyspecjalizowanych pracowników technicznych oraz ciągłych inwestycji w sprzęt diagnostyczny, narzędzia oraz szkolenia techniczne w celu nadążenia za najnowszymi technologiami.

Dzięki ofercie serwisowej Service from the Start with Comprehensive Coverage², mogą Państwo chronić swoje radiotelefony MOTOTRBO SL przed przypadkowym uszkodzeniem, normalnym zużyciem oraz innymi zagrożeniami.

Ta unikalna oferta serwisowa obejmuje krótki czas trwania naprawy, profesjonalną telefoniczną pomoc techniczną oraz dostęp do najnowszego oprogramowania³; a wszystko to przy wykorzystaniu światowej infrastruktury firmy Motorola, wysoce wykwalifikowanych pracowników technicznych oraz certyfikowanych zakładów naprawczych. Otrzymają Państwo wieloletnie wsparcie techniczne oraz gwarancję obejmującą naprawy, co wyeliminuje „niespodziewane” koszty i zapewni ochronę inwestycji.

Zwiększony spokój ducha

Wiemy, że pomimo wytrzymałej konstrukcji Serii SL, czasem zdarzają się wypadki. Oprócz zwykłego zużycia, ofertą Service from the Start with Comprehensive Coverage objęte są, przypadkowe uszkodzenia urządzeń, począwszy od pękniętego ekranu, czy obudowy, aż po awarie części wewnętrznych.

PRZYGOTUJ SIĘ NA PRZYSZŁOŚĆ

Urządzenia MOTOTRBO są zgodne z uznawanym na całym świecie standardem Digital Mobile Radio (DMR) Tier 2 opracowanym przez European Telecommunications Standard Institute (ETSI).

DMR jest standardem powszechnie wspieranym przez czołowych producentów radiotelefonów oraz najczęściej stosowaną cyfrową technologią radiokomunikacyjną na świecie. Ten otwarty standard gwarantuje wydłużoną trwałość urządzeń oraz buduje społeczność producentów, oferujących sprzęt, który może konkurować ze sobą pod względem funkcji, zalet oraz ceny.



„Posiadanie radiotelefonu, który spełnia swoją funkcję jest bardzo ważne, ponieważ daje mi pewność, że zaoferowałem naszym gościom obsługę na najwyższym poziomie.“

- Max Jenue-Gens
Pracownik Ochrony, Acqualina Resort oraz Spa na plaży, Miami

PRZEGLĄD FUNKCJI

1. Podwójne, wewnętrzne głośniki zapewniają głośny i czysty dźwięk
2. Trójkolorowa dioda LED zapewnia wyraźny, widzialny sygnał informujący o połączeniach, skanowaniu, przemieszczaniu oraz kontrolowaniu.
3. Wyprofilowany przycisk PTT gwarantuje wygodę i łatwość użycia
4. 4-kierunkowy dysk nawigacyjny zapewnia łatwe przewijanie menu oraz kanałów (obsługuje nawet 1000 kanałów)
5. Łatwe w obsłudze przyciski kontrolowania głośności
6. 2 programowalne przyciski zapewnią szybki dostęp do najczęściej używanych funkcji; można przypisać nawet do 9 ulubionych funkcji do jednego programowalnego przycisku.
7. Programowalny, boczny przycisk awaryjny
8. Złącze Audio obsługujące dyskretne, przewodowe akcesoria audio (obsługiwany jest również bezprzewodowy dźwięk Bluetooth®)
9. Wbudowany czujnik fotoelektryczny w intuicyjny sposób dostosowuje podświetlenie wyświetlacza, w celu optymalizacji eksploatacji w dowolnych warunkach, a specjalny „tryb dzienny/nocny“ zmienia wyświetlacz oraz podświetla ikony, co sprawia, że są wyraźne i możliwe do odczytania niezależnie od oświetlenia
10. Duży, 5-wierszowy, kolorowy wyświetlacz HD zapewnia dużą przejrzystość i wysoką rozdzielczość
11. Funkcja Inteligentnego Dźwięku automatycznie dostosowuje głośność radiotelefonu do poziomu hałasu otoczenia.
12. Innowacyjna konstrukcja anteny pozwala zoptymalizować zasięg.

DODATKOWE FUNKCJE

- 2W cyfrowy radiotelefon DMR
- Waży mniej niż połowa standardowego radiotelefonu
- Częstotliwość pracy UHF: 403 - 470 MHz
- Dyskretna komunikacja; tryb utajniony oraz alarm wibracyjny zapewniają ochronę oraz prywatność
- Dostosowywane powiadomienia głosowe zapewniają dźwiękowe potwierdzenie o zmianie kanału lub strefy lub o statusie programowalnego przycisku bez konieczności spoglądania na wyświetlacz radiotelefonu.
- Możliwość szybkiego wysyłania wiadomości tekstowych wraz z dostosowanymi oraz wcześniej zaprogramowanymi wiadomościami
- Zaawansowane zarządzanie poleceniami służbowymi upraszcza eksploatację oraz skraca czas reakcji

PAKIET STANDARDOWY

- Przenośny radiotelefon z 5-wierszowym, kolorowym wyświetlaczem
- Pokrowiec
- Kompaktowy akumulator Li-Ion
- Pokrywa na akumulator
- Ładowarka sieciowa
- 2-letnia standardowa gwarancja¹

„Seria SL firmy Motorola jest fantastyczna. Naprawdę lekka i bardzo łatwa w użyciu.“

- Ruby Mountain
Pracownik recepcji, Claridge's Hotel, London

Sukces firmy zależy od wielu szczegółów, w tym wyjątkowej obsługi klienta oraz szybkiej reakcji na jego potrzeby. Akcesoria Serii SL pomagają w skutecznej obsłudze klienta - dzięki nowoczesnym funkcjom takim jak zintegrowany Bluetooth® oraz Inteligentny Dźwięk - co pozwoli zwiększyć wydajność oraz poprawić wizerunek. Właśnie dlatego, tak ważne jest wybranie wyłącznie tych akcesoriów, które posiadają certyfikat gwarantujący najlepszą wydajność przy użyciu z radiotelefonami MOTOTRBO.

ZWIĘKSZ MOBILNOŚĆ DZIĘKI ZINTEGROWANEJ TECHNOLOGII BLUETOOTH

Szybkie, łatwe i bezproblemowe przekazywanie informacji jest najważniejsze, niezależnie od tego czy pracownicy hotelu zajmują się obsługą klientów czy też pracownicy ochrony zabezpieczają specjalną imprezę. W związku z tym nasze radiotelefony MOTOTRBO wyposażyliśmy w funkcję audio Bluetooth® ułatwiając tym samym komunikację. Wyjątkowa słuchawka bezprzewodowa Operations Critical radzi sobie doskonale w głośnym otoczeniu podczas gdy opcjonalny bezprzewodowy przycisk nadawania PTT może zostać podłączony do dowolnej słuchawki gwarantując dyskretną komunikację. Wystarczy umieścić PTT w kieszeni lub klapie marynarki, aby uzyskać natychmiastową łączność.

UCIECZKA OD HAŁASU

Nasze radiotelefony Serii SL oferują funkcję - Inteligentny Dźwięk - dopasowującą poziom głośności dźwięku radiotelefonu do poziomu hałasu otoczenia. Inteligentny Dźwięk działa również we współpracy z wybranymi akcesoriami audio, zapewniając Państwa pracownikom zwiększoną elastyczność komunikacyjną.

Wystarczy podłączyć akcesoria do Serii SL, a Inteligentny Dźwięk automatycznie dostosuje poziom głośności radiotelefonu oraz rozpocznie filtrowanie hałasu otoczenia, co w znaczny sposób poprawi czystość dźwięku. Teraz Państwa pracownicy nie przeoczą wywołania w czasie głośnego bankietu, ani nie będą przeszkadzać innym osobom idąc cichym korytarzem.

WYGODNA I DYSKRETNA ROZMOWA

Nasze słuchawki, obrotowa z jednym przewodem oraz douszna, są małe, eleganckie oraz wydajne, dzięki czemu użytkownicy mogą komunikować się w łatwy i dyskretny sposób.

Przezroczysty przewód oraz gumowa nakładka wchodzące w skład słuchawki dousznej zapewniają dyskrecję oraz bezpieczeństwo. Regulowana słuchawka obrotowa jest wygodna, nawet w czasie przedłużającej się pracy. Obie słuchawki posiadają wbudowany mikrofon oraz przycisk nadawania, co sprawia, że komunikacja jest łatwa i niekłopotliwa.

Wystarczy dodać akcesoria do przenoszenia - jak obrotowy pokrowiec lub lekki pasek na nadgarstek - a zyskają Państwo elastyczność oraz wygodę, która sprosta oczekiwaniom nawet najbardziej zapracowanych członków zespołu.

CIENKI ZNACZY LEPSZY - OD AKUMULATORA DO ŁADOWAREK

Poczynając od standardowych akumulatorów o wielkości baterii do telefonu komórkowego, aż po ładowarki micro-USB, akcesoria do Serii SL zostały opracowane z myślą o mobilności, profesjonalizmie oraz wygodzie. Zarówno akumulatory standardowe, jak i te o wysokiej wydajności są cienkie i lekkie, co gwarantuje komfort użytkownika.

Unikalna wielostanowiskowa ładowarka łączy wysoką wydajność, funkcjonalność oraz elegancki wygląd, pozwalając jednocześnie ładować sześć radiotelefonów lub akumulatorów.



Pokrowiec



Wielostanowiskowa ładowarka



Obrotowa słuchawka



Pasek na nadgarstek



Bezprzewodowa słuchawka do zadań specjalnych

„Gdy pierwszy raz zobaczyłem Serię SL MOTOTRBO pomyślałem, że to telefon komórkowy, a nie radiotelefon. Urządzenie posiada wszystkie funkcje radiotelefonu, profesjonalny, a zarazem dyskretny wygląd, pasujący do każdego ubioru.“

- Juan Velez

Kierownik działu IT, Acqualina Resort oraz Spa na plaży, Miami

SPECYFIKACJA SERII SL

OGÓLNA SPECYFIKACJA

SL4000/SL4010		
Liczba kanałów	1000	
Częstotliwość	403 - 470 MHz	
Radiotelefon z akumulatorem BT70 Li-ion(1400mAh)	Wysokość (Wys.) x Szerokość (Szer.) x Grubość (Gr.)	121 x 55 x 17,4 mm (4,76 x 2,17 x 6,1 cala)
	Waga	153 g (5,39 oz)
Radiotelefon z akumulatorem BT90 Li-ion (1800mAh)	Wysokość (Wys.) x Szerokość (Szer.) x Grubość (Gr.)	121 x 55 x 19,8 mm (4,76 x 2,17 x ,78 cala)
	Waga	165 g (5,82 oz)
Zasilanie	3.7 V (Nominalne)	
Średni czas pracy w cyklu 5/5/90 z wykorzystaniem oszczędzania baterii ⁴		
Akumulator BT70 Li-ion (1400mAh)	8,5 h	
Akumulator BT90 Li-ion (1800mAh)	11,5 h	

ODBIORNIK

Częstotliwość	403 - 470 MHz
Odstęp międzykanałowy	12,5 kHz
Stabilność częstotliwości	±1.5ppm
Czułość cyfrowa	5% BER : 0,3uV
Moc audio	0,5W
Tłumienie emisji niepożądanych	-57dBm

NADAJNIK

Częstotliwości	403 - 470 MHz
Odstępy międzykanałowe	12,5 kHz
Stabilność częstotliwości	±1,5ppm
Niska moc wyjściowa	2W
Modulacja cyfrowa 4FSK	12.5kHz Dane: 7K60F1D & 7K60FXD
	12.5kHz Głos: 7K60F1E & 7K60FXE
	Połączenie 12.5kHz Głos i dane: 7K60F1W
Zniekształcenia przewodzone/emittowane (TIA603D)	-36 dBm < 1GHz / -30 dBm > 1GHz
Typ cyfrowego wokodera	AMBE+2™
Protokół cyfrowy	ETSI TS 102 361 -1,-2,-3

STANDARY WOJSKOWE

ZASTOSOWANE STANDARDY	MIL-STD- 810C		MIL-STD- 810D		MIL-STD- 810E		MIL-STD- 810F		MIL-STD- 810G	
	METODA	PROCEDURY	METODA	PROCEDURY	METODA	PROCEDURY	METODA	PROCEDURY	METODA	PROCEDURY
Niskie ciśnienie	500.1	I	500.2	II	500.3	II	500.4	II	500.5	II
Wysoka temperatura	501.1	I	501.2	I/A1,II/A1	501.3	I/A1, II/A1	501.4	I/Upat, II/Upat	501.5	I/A1, II/A1
Niska temperatura	-	-	502.2	I/C1, II/C1	502.3	I/C1, II/C1	502.4	I/C1, II/C1	502.5	I/C1, II/C1
Szok termiczny	-	-	503.2	I/A1/C1	503.3	I/A1/C1	503.4	I	503.5	I/C
Promieniowanie słoneczne	505.1	II	505.2	I	505.3	I	505.4	I	505.5	I/A1
Deszcz	506.1	I	506.2	I	506.3	I	506.4	I	506.5	I
Pył	510.1	I	510.2	I	510.3	I	510.4	I	510.5	I
Wibracja	514.2	VIII/F, Curve-W	514.3	I/10, II/3	514.4	I/10, III/3	514.5	I/24	514.6	I/24
Wstrząsy	516.2	II	516.3	IV	516.4	IV	516.5	IV	516.6	IV, VI

1 Gwarancja obejmująca akumulator oraz akcesoria jest ważna przez okres 12 miesięcy.

2 Dostępność usług w ramach Serwisu Startowego może się różnić w zależności od kraju.

3 Oprogramowanie obejmuje poprawki oraz wersje serwisowe obecnej wersji

4 Rzeczywisty cykl akumulatora może być różny w zależności od takich funkcji jak Bluetooth® oraz aplikacji opartych o Menadżera Opcji.

5 Wyłącznie Radiotelefon - akumulator Li-ion -10C

Specyfikacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Wszystkie podane specyfikacje są typowymi specyfikacjami.

Radiotelefon spełnia odpowiednie normy prawne.

SPECYFIKACJA ŚRODOWISKA

Temperatura pracy:	Od -10° C do +60° C
Temperatura Przechowywania:	Od -30° C do +70° C ⁵
Szok termiczny:	Per MIL-STD
Wilgotność	8 h zamoczenia przy +50° C i 95% RH
Wyładowanie elektrostatyczne	IEC 61000-4-2
Przenikanie pyłu i wody	IP54
Słona mgła	8 h wystawienia na 5% środek solny (chlorek sodu) przy 35° C, 16 godzinny okres wystawienia

BLUETOOTH

Wersja	Obsługuje Bluetooth® 2.1 + EDR Specyfikacja
Obsługa profili	Profil słuchawki Bluetooth (HSP), Profil portu szeregowego (SPP), szybki przycisk nadawania PTT.
Obsługiwane urządzenia	Radiotelefon obsługuje jednocześnie 1 akcesorium audio Bluetooth oraz 1 urządzenie transmisji danych Bluetooth
Zasięg	Klasa 2 10 metrów

Aby uzyskać więcej informacji prosimy odwiedzić www.motorola.com/Business/PL-PL/Product+Lines/MOTOTRBO/SL4000+Series/SL4000_SL4010
lub skontaktować się z lokalnym przedstawicielem firmy Motorola
www.motorola.com/Business/PL-PL/Contact_Us

MOTOTRBO
DIGITAL
REMASTERED.

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS i stylizowane logo M są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Motorola Trademark Holdings, LLC i są używane na podstawie licencji. Wszystkie inne znaki towarowe należą do ich właścicieli. © 2012 Motorola Solutions, Inc. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Motorola Solutions Polska Sp. z o.o., ul. Domaniewska 41, 02-672 Warszawa, Polska
Wersja EMEA 1 (03/2012)



Dystrybutor:

ARTcom®

52-314 Wrocław, ul. Wałbrzyska 21
tel. 71 3634200, fax 71 3612312
www.artcom.net.pl