

INSTRUKCJA OBSŁUGI TELEFONU

myPhone Halo A+



Dziękujemy za wybór telefonu Halo A+.

Prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszą instrukcją obsługi.

Telefon myPhone Halo A+ dysponuje kontrastowym, kolorowym wyświetlaczem, latarką i Bluetooth.

Bez uprzedniej pisemnej zgody producenta żadna część niniejszej instrukcji obsługi nie może być powielana, rozpowszechniana, tłumaczona ani przekazywana w jakiegokolwiek formie czy przy użyciu jakichkolwiek środków elektronicznych bądź mechanicznych, w tym przez tworzenie fotokopii, rejestrowanie lub przechowywanie w jakichkolwiek systemach przechowywania i udostępniania informacji.

BEZPIECZEŃSTWO

Zapoznaj się uważnie z podanymi tu wskazówkami. Nieprzestrzeganie tych wskazówek może być niebezpieczne lub niezgodne z prawem. W zależności od zainstalowanej wersji oprogramowania, dostawcy usług, karty SIM lub kraju, niektóre z opisów zamieszczonych w tej instrukcji mogą nie odpowiadać funkcjom telefonu, a telefon i akcesoria mogą wyglądać inaczej niż na ilustracjach zamieszczonych w niniejszej instrukcji.

–NIE RYZYKUJ–

Wszystkie urządzenia bezprzewodowe mogą być podatne na zakłócenia, które z kolei mogą wpływać na jakość połączeń. Nie włączaj urządzenia w miejscach, w których zabrania się korzystania z telefonów komórkowych, ani wtedy, gdy może to spowodować zakłócenia lub inne zagrożenia. Zawsze stosuj się do wszelkiego rodzaju zakazów, przepisów i ostrzeżeń przekazywanych przez personel miejsca, w którym jesteś.

–BEZPIECZEŃSTWO W RUCHU DROGOWYM–

Nie należy korzystać z telefonu podczas prowadzenia pojazdów.

–OBSZARY O OGRANICZONYM DOSTĘPIE–

Wyłącz telefon w samolocie, ponieważ może on zakłócać pracę innych znajdujących się na pokładzie urządzeń pomiarowych. Telefon może zakłócać pracę sprzętu medycznego w szpitalach i placówkach ochrony zdrowia. Należy stosować się do wszelkiego rodzaju zakazów, przepisów i ostrzeżeń przekazywanych przez znaki i/lub personel medyczny.

–PROFESJONALNY SERWIS–

Ten produkt może naprawiać wyłącznie wykwalifikowany serwis producenta lub autoryzowany punkt serwisowy. Naprawa urządzenia przez niewykwalifikowany lub nieautoryzowany serwis grozi uszkodzeniem urządzenia i utratą gwarancji.

–WODA I INNE PŁYNY–

Nie narażaj urządzenia na działanie wody i innych płynów. Może to niekorzystnie wpłynąć na pracę i żywotność podzespołów elektronicznych. Unikaj pracy w środowisku o dużej wilgotności - zaparowane kuchnie, łazienki, deszczowa pogoda. Drobniki wody mogą spowodować pojawienie się wilgoci w urządzeniu, a to nie wpływa korzystnie na pracę elektronicznych podzespołów.

–NIEPEŁNOSPRAWNI RUCHOWO LUB PSYCHICZNIE I DZIECI–

Urządzenie nie może być użytkowane przez dzieci do 8 roku życia bez nadzoru osób dorosłych odpowiadających za ich bezpieczeństwo oraz przez osoby o ograniczonych predyspozycjach ruchowych lub psychicznych jeżeli uniemożliwiają im one bezpieczną obsługę urządzenia.

Pamiętaj! Urządzenie nie jest zabawką. Karta pamięci i karta SIM są na tyle małe, że mogą zostać połknięte przez dziecko lub spowodować zadławienie. Przechowuj urządzenie oraz jego akcesoria z dala od dzieci.

–POŁĄCZENIA ALARMOWE–

Połączenia alarmowe z telefonu mogą nie być możliwe na niektórych obszarach lub w niektórych okolicznościach. Zaleca się, aby znaleźć alternatywny sposób na powiadomianie służb ratowniczych w przypadku wyjazdu w tego typu tereny.

–STACJE PALIW–

Wyłączaj telefon komórkowy podczas tankowania paliwa na stacji paliw. Nie używaj go również w pobliżu chemikaliów.

–AKUMULATORY I AKCESORIA–

Unikaj wystawiania akumulatora na działanie bardzo niskich lub bardzo wysokich temperatur (poniżej 0°C / 32°F lub powyżej 40°C / 104°F). Ekstremalne temperatury mogą mieć wpływ na pojemność i żywotność akumulatora. Unikaj narażania

akumulatora na kontakt z płynami i metalowymi przedmiotami, gdyż może to doprowadzić do całkowitego lub częściowego uszkodzenia akumulatora. Akumulatora używaj tylko zgodnie z jego przeznaczeniem. Nie niszczy, nie uszkadzaj ani nie wrzucaj akumulatora do ognia – może to być niebezpieczne i spowodować pożar. Zużyty lub uszkodzony akumulator należy umieścić w specjalnym pojemniku. Przeładowanie akumulatora może powodować jego uszkodzenie. W związku z tym nie ładuj jednorazowo akumulatora dłużej niż 1 dzień. Zamontowanie akumulatora nieodpowiedniego typu grozi jego wybuchem. Nie otwieraj akumulatora. Utylizuj akumulator zgodnie z instrukcją. Nieużywaną ładowarkę odłączaj od zasilania. W przypadku uszkodzenia przewodu ładowarki nie naprawiaj go, tylko wymień ładowarkę na nową. Używaj tylko oryginalnych akcesoriów producenta.

–SŁUCH–



Aby uniknąć uszkodzenia słuchu, nie używaj urządzenia na wysokim poziomie głośności przez dłuższy czas, ani nie przykładaj włączonego urządzenia bezpośrednio do ucha.

–WZROK–



Aby uniknąć uszkodzenia wzroku, nie patrz z bliska w kierunku lampy błyskowej podczas jej pracy. Mocny strumień światła może doprowadzić do trwałego uszkodzenia wzroku!

Producent:

mPTech Sp. z o.o.
ul. Nowogrodzka 31
00-511 Warszawa, Polska

Strona internetowa: www.mptech.eu

Punkt dostarczania sprzętu:

mPTech Sp. z o.o.
ul. Krakowska 119
50-428 Wrocław, Polska

Infolinia: (+48 71) 71 77 400

E-mail: pomoc@mptech.eu

Spis treści

Spis treści	3
Zawartość zestawu	4
Parametry techniczne	5
1. Wprowadzenie	6
Wygląd telefonu.....	6
Włączanie i wyłączanie telefonu	7
Wkładanie kart(y) SIM, karty pamięci i akumulatora.....	7
Ładowanie akumulatora telefonu.....	8
2. Korzystanie z podstawowych funkcji	8
Blokada klawiatury telefonu.....	8
Dostęp do menu telefonu.....	8
Dostosowanie telefonu	8
Dźwięki i profile użytkownika	8
Włączanie i wyłączanie profilu „Cichy”	9
Funkcje dotyczące połączeń	9
Nawiązywanie połączenia.....	9
Odbieranie połączenia	9
Wiadomości.....	9
Tworzenie i wysyłanie wiadomości	9
Wyświetlanie wiadomości.....	9
Kontakty w telefonie	9

Dodawanie nowego kontaktu	9
Wyszukiwanie kontaktu	9
Usuwanie kontaktów	10
3. Korzystanie z funkcji zaawansowanych.....	10
Połączenia nieodebrane.....	10
Łączenie z numerem międzynarodowym	10
Tryb głośnomówiący.....	10
Podłączanie telefonu do komputera	10
4. Pozostałe funkcje telefonu	11
Ustawienia czasu i daty	11
Awaryjna zmiana języka.....	11
Ustawienia wyświetlacza.....	11
Ustawienia połączeń	11
Rejestr połączeń	11
Konfiguracja budzika	12
Korzystanie z kalkulatora	12
Ustawienia fabryczne	12
Latarka.....	12
Radio FM.....	12
Kalendarz	12
Bluetooth	13
Parowanie urządzeń Bluetooth.....	13
Wysyłanie plików poprzez Bluetooth	13
Rozwiązywanie problemów.....	13
5. Prawidłowe utrzymanie telefonu	14
Poprawne używanie akumulatora.....	14
Utrzymanie i konserwacja telefonu	14
Informacja o certyfikatach (SAR)	15
Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu	15
Prawidłowa utylizacja zużytego akumulatora	16
Deklaracja zgodności z Dyrektywami UE	16

Zawartość zestawu

Zanim rozpoczniesz użytkowanie telefonu, sprawdź, czy wszystkie poniższe elementy znajdują się w pudełku:

- telefon myPhone Halo A+,
- akumulator,
- ładowarka sieciowa,
- instrukcja obsługi,



Jeśli brakuje którejkolwiek z powyższych pozycji lub jest ona uszkodzona, skontaktuj się ze sprzedawcą.



Zalecane jest zachowanie opakowania telefonu na wypadek ewentualnej reklamacji. Przechowuj opakowanie z dala od zasięgu dzieci.



Aktualna instrukcja lub jej bardziej szczegółowa wersja jest również dostępna na poniżej podanej stronie producenta:

www.myphone.pl/qr/myphone-halo-a-plus



W zależności od zainstalowanej wersji oprogramowania, dostawcy usług, karty SIM lub kraju, niektóre z opisów zamieszczonych w tej instrukcji mogą nie odpowiadać funkcjom telefonu. W zależności od kraju i operatora, karty SIM czy wersji modelu, telefon i akcesoria mogą wyglądać inaczej niż na ilustracjach zamieszczonych w niniejszej instrukcji. W opisach zamieszczonych w tej instrukcji obsługi uwzględniono domyślne ustawienia telefonu.

Parametry techniczne

- Tryb głośnomówiący; latarka; kamera; radio FM, funkcja SOS, Bluetooth
- Wyświetlacz: 1.77"
- Pojemność akumulatora: 800 mAh
- Wymiary: 113.5 x 52.8 x 13,3 mm
- Waga: 73 g
- Obsługa kart pamięci: do 256 GB
- Parametry wej. ładowarki: 100-240V~ 0.2A, 50/60Hz
- Parametry wyj. ładowarki: 5.0V = 0.5A, 2.5W
- Średnia sprawność podczas pracy (dla 230V, 50Hz): 72.83%
- Zużycie energii w stanie bez obciążenia: poniżej 0.3W

1. Wprowadzenie
Wygląd telefonu



1	Głośnik słuchawki	Głośnik do prowadzenia rozmów telefonicznych.
2	Aparat	Obiektyw aparatu fotograficznego.
3	Przycisk SOS	Wciśnij i przytrzymaj, aby aktywować alarm i / lub funkcję automatycznego dzwonienia do wcześniej zdefiniowanych numerów.
4	Wyświetlacz	Ekran LCD.
5	Dioda LED	Dioda służy jako latarka.
6	Włącznik latarki	Pozwala na włączenie lub wyłączenie diody latarki w dowolnym momencie.
7	Przycisk Menu	Na ekranie głównym pozwala wejść do Menu, a w nim potwierdza wybór.

8	Przycisk nawigacji W górę / W dół / OK	W menu pozwala na poruszanie się po nim. Na ekranie głównym W górę uruchamia budzik, a W dół uruchomi skróty do wybranych funkcji, OK działa jak przycisk Menu .
9	Przycisk Kontakty	Na ekranie głównym uruchamia książkę telefoniczną. W menu pozwala wyjść z opcji lub rezygnować z wyboru.
10	Przycisk Zielona słuchawka	Pozwala odebrać przychodzące połączenie, a w trybie gotowości przejrzeć listę połączeń.
11	Przycisk Czerwona słuchawka	Pozwala odrzucić przychodzące połączenie. W Menu pozwala wrócić do ekranu głównego. Po dłuższym przytrzymaniu wyłącza telefon lub, gdy ten jest wyłączony, włącza go.
12	Klawiatura telefonu	Przyciski pozwalające wybrać na ekranie głównym numer telefonu, a w trybie pisania SMS wpisać litery i cyfry treści.
13	Przycisk #	Przełącza tryby dźwiękowe i tryby wprowadzania znaków przy pisaniu SMSów, zwiększa głośność w aplikacjach multimedialnych.
14	Przycisk *	Wciskana po przycisku Menu pozwala zablokować lub odblokować telefon. Zmniejsza głośność w aplikacjach multimedialnych. Podczas tworzenia SMSów wyświetla symbole do wstawienia do treści.
15	Szczelina	Pozwala zdjąć klapkę telefonu.
16	Mikrofon	Nie zakrywaj go podczas rozmowy.
17	Gniazdo słuchawkowe minijack 3,5 mm	Pozwala podłączyć do telefonu słuchawki, dzięki którym można słuchać radia (działają jak dodatkowa antena), muzyki, a także prowadzić rozmowy, gdy słuchawki wyposażone są w mikrofon.
18	Gniazdo microUSB	Po podłączeniu ładowarki pozwala naładować akumulator. Po połączeniu przewodem z komputerem można przesyłać dane (zdjęcia, filmy, muzykę).
19	Styki	Pozwalają podłączyć telefon do bazy ładującej
20	Gniazdo microUSB bazy	Po podłączeniu ładowarki pozwala naładować akumulator w podłączonym telefonie
21	Konektory bazy	Pozwalają na połączenie telefonu z bazą i ładowanie akumulatora

Włączanie i wyłączanie telefonu

Aby włączyć lub wyłączyć telefon, naciśnij i przytrzymaj przycisk **<Czerwona słuchawka>** aż telefon się uruchomi. Jeśli zaraz po włączeniu telefonu pojawi się żądanie podania kodu PIN, wprowadź kod (zobaczysz go w postaci gwiazdek: ****) i naciśnij przycisk **[Menu]**.

Wkładanie kart(y) SIM, karty pamięci i akumulatora


Jeśli telefon jest włączony wyłącz go. Zdejmij tylną klapkę obudowy – podważ ją paznokciem za pomocą szczeliny w obudowie. Włóż kartę (karty) SIM - kartę SIM należy umieścić stroną ze złotymi stykami skierowaną w dół, w taki sposób, w jaki wytłoczona jest wnęka.

Włóż kartę pamięci – aby otworzyć klapkę czytnika kart pamięci przesunij ją lekko w prawo. Kartę pamięci microSD umieść stroną ze złotymi stykami skierowaną w dół, tak jak wyłożona jest wnęka. Zamknij klapkę przesuwając ją lekko w lewo. Włóż baterię w taki sposób, aby jej złote styki dotykały potrójnego złącza we wnęce telefonu. Załóż i delikatnie dociśnij klapkę, aż usłyszysz kliknięcia zatrzasków. Upewnij się, że klapka jest dobrze zamknięta.

Ładowanie akumulatora telefonu

Podłącz wtyczkę microUSB ładowarki do złącza ładowania w telefonie, następnie podłącz ładowarkę do gniazdka sieciowego.

****Uwaga:** Niewłaściwe podłączenie przewodu i ładowarki może spowodować poważne uszkodzenie telefonu i/lub ładowarki. Uszkodzenia spowodowane niewłaściwym użytkowaniem telefonu i jego akcesoriów nie są objęte gwarancją.*

Podczas ładowania i po naładowaniu baterii pojawi się ikona:  (lub podobna). Po naładowaniu, odłącz ładowarkę od gniazdka elektrycznego. Odłącz przewód od gniazda w telefonie.

2. Korzystanie z podstawowych funkcji

Blokada klawiatury telefonu

Aby zablokować klawiaturę wciśnij [Menu] > <*>. Aby odblokować klawiaturę wciśnij [Odblokuj] > <*>.

Dostęp do menu telefonu

Aby uzyskać dostęp do menu telefonu, należy wcisnąć przycisk <Menu> znajdujący się ponad przyciskiem <Zielona słuchawka> mając odblokowany pulpit główny telefonu. Wykorzystując przyciski nawigacyjne <W górę>, <W dół>, przejdź do odpowiedniej pozycji menu.

Naciśnij przycisk <Menu> lub <OK>, aby zatwierdzić wybór (wejść w pozycję menu) lub <Wróć>, aby powrócić do poprzedniego ekranu menu/pulpitu.

Dostosowanie telefonu

Telefon myPhone Halo A+ można dostosować do własnych potrzeb. Dzięki temu jego użytkowanie będzie przyjemniejsze i łatwiejsze.

Dźwięki i profile użytkownika

Do ustawienia dzwonek i ich głośności w telefonie służy opcja [Profile]. Aby ją uruchomić, wybierz [Menu] > [Profile] > <OK>. Z listy wybierz odpowiedni profil dźwiękowy i wybierz <OK>, aby aktywować wybrany profil, lub [Opcje] > [Ustawienia] > [Gotowe], aby edytować profil zgodnie z własnymi preferencjami. Dostępne opcje edycji profilu dźwiękowego:

- [Zmień nazwę] – pozwala na edycję nazwy profilu.
- [Ustawienia dzwonka] – opcja pozwala na zmianę melodii dzwonka połączenia przychodzącego oraz wiadomości dla karty SIM 1 lub SIM 2. Wejść, wybierz melodię i potwierdź przyciskiem <OK>.
- [Głośność] – pozwala regulować głośność dzwonka, wiadomości, alarmu przyciskami <W górę> i <W dół>. Wybór potwierdź przyciskiem <OK>.
- [Typ dzwonka] – pozwala wybrać tylko dzwonek, tylko wibracje, cichy lub mix dzwonka i wibracji.
- [Inne dźwięki powiadomień] – pozwala wybrać rodzaj dźwięku klawiszy, ostrzeżenie o niskim poziomie baterii, dźwięki wybierania numeru oraz dźwięk zamykania i otwierania klapki

Zmiany zapisz wybierając **[Gotowe]** .

Włączanie i wyłączenie profilu „Cichy”

Do przełączania dźwięków na wibracje w trybie gotowości służy klawisz **<#>**. Należy go nacisnąć i przytrzymać przez około 2 sekundy do pojawienia się komunikatu o aktywacji profilu i ikony symbolizującej profil. Ponowne naciśnięcie i przytrzymanie klawisza **<#>** spowoduje wybranie kolejnego profilu.

Funkcje dotyczące połączeń

Nawiązywanie połączenia

Aby nawiązać połączenie z numerem zapisanym w podmenu **[Kontakty]** (książce telefonicznej), należy w trybie gotowości wybrać **[Menu] > [Kontakty] >** wyszukać odpowiedni kontakt (wpisując za pomocą klawiatury nazwę kontaktu), po czym zaznacz kontakt i wykonaj połączenie, wciskając przycisk **<Zielona słuchawka>** Naciśnij przycisk **<Czerwona słuchawka>**, aby zakończyć połączenie.

Zalecenie: warto wpisywać numer kierunkowy przed numerem telefonu.

Odbieranie połączenia

Gdy dzwoni telefon, wciśnij przycisk **<Zielona słuchawka>** w celu odebrania połączenia przychodzącego. Naciśnij przycisk **<Czerwona słuchawka>**, aby odrzucić / zakończyć połączenie.

Wiadomości

Tworzenie i wysyłanie wiadomości

Wybierz **[Menu] > [Wiadomości] > [Napisz wiadomość]**. Wpisz treść wiadomości za pomocą klawiatury numerycznej. Znaki wprowadza się litera po literze.

Telefon nie jest wyposażony w słownik. Przycisk **<#>** służy do zmieniania trybu pisania. Do wyboru są m.in. tryby **Pl** - pierwsza litera duża, a reszta małe z polskimi znakami, **pl** - tylko małe litery z polskimi znakami, **PL** - tylko duże litery z polskimi znakami, **123** -tylko cyfry. W celu wpisania znaku specjalnego, na przykład: kropki, przecinka, myślnika itp. wciśnij przycisk **<*>** i wybierz symbol z listy, lub przycisk **1** odpowiednią ilość razy. W celu wprowadzenia odstępu między słowami (spacji) wciśnij przycisk **0**.

Po wprowadzeniu treści wiadomości wprowadź numer ręcznie lub wyszukać kontakt ze spisu telefonów. Po wpisaniu numeru / wybraniu kontaktu, wybierz **[Opcje] > [Wyślij]**, aby wysłać wiadomość.

Wyświetlanie wiadomości

Wybierz **[Menu] > [Wiadomości] > [Skrz. odbiorcza]**, wybierz wiadomość z listy, po czym wciśnij **<OK>**, aby odczytać jej treść.

Kontakty w telefonie

Dodawanie nowego kontaktu

Wybierz **[Menu] > [Kontakty] > [Dodaj kontakt]**. Wybierz miejsce zapisu i wpisz dane kontaktu: nazwę, numer telefonu. Naciśnij **[Opcje] > [Zapisz]**, aby zapisać kontakt.

Wyszukiwanie kontaktu

Wybierz **[Menu] > [Kontakty]**. Wpisz pierwszą literę nazwy kontaktu. Numery telefonów rozpoczynające się na wpisaną literę pojawią się na liście. Aby znaleźć inny kontakt wystarczy użyć przycisków nawigacyjnych **<W górę>** oraz **<W dół>**. Po wyszukaniu i zaznaczeniu kontaktu wybierz **[Opcje]** wyświetli się lista dostępnych opcji:

- **[Nowy]** - aby dodać nowy kontakt.
- **[Napisz wiadomość]** - aby wysłać wiadomość SMS do wybranego kontaktu.

- **[Połączenie]** – aby wykonać połączenie z wybranym kontaktem.
- **[Usuń]** – aby usunąć wybrany kontakt.
- **[Usuń wiele]** – aby zaznaczyć i usunąć wybrane kontakty.
- **[Usuń wszystkie]** – aby usunąć wszystkie kontakty.
- **[Usuń kontakty z telefonu]** – aby usunąć kontakty z pamięci telefonu.
- **[Usuń kontakty z SIM1]** – aby usunąć kontakty z karty SIM1 lub SIM2.
- **[Kopiuj/Przenieś]** – pozwala skopiować/przenieść kontakty z telefonu na kartę SIM i odwrotnie.
- **[Import/Eksport]** – pozwala importować/eksportować kontakty z karty pamięci.
- **[Wyślij wizytówkę]** – pozwala wysłać wybrany kontakt SMS-em lub przez Bluetooth.
- **[Dodaj do czarnej listy]** – pozwala dodać kontakt to listy zablokowanych numerów
- **[Inne]** – pozwala podejrzeć stan pamięci, sprawdzić swój numer, a także ustawić szybkie wybieranie w telefonie.

Usuwanie kontaktów

Aby usunąć wszystkie kontakty z telefonu, wybierz: **[Menu] > [Kontakty] > <Opcje> > [Usuń wszystkie] > [Gotowe]** i potwierdź przyciskiem **<OK>**. Aby usunąć pojedynczy kontakt, wybierz: **[Menu] > [Kontakty] >** wyszukaj i zaznacz kontakt do usunięcia oraz wybierz **[Opcje] > [Usuń]** i potwierdź przyciskiem **<OK>**.

3. Korzystanie z funkcji zaawansowanych

Połączenia nieodebrane

Nieodebrane połączenia wyświetlane są na ekranie telefonu. O nieodebranym połączeniu informuje odpowiednia ikona na wyświetlaczu. Aby sprawdzić, kto dzwonił, naciśnij **[Podgląd]**. Innym rozwiązaniem jest wybranie **[Menu] > [Rejestr połączeń] > [Nieodebrane poł.]**. Aby połączyć się z nadawcą nieodebranego połączenia, wybierz je z listy, następnie wciśnij przycisk **<Zielona słuchawka>** na klawiaturze telefonu.

Łączenie z numerem międzynarodowym

W trybie gotowości wciśnij dwa razy przycisk **<*>** (gwiazdka), aż pojawi się znak „+”. Wprowadź pełny numer telefonu odbiorcy (numer kierunkowy kraju oraz numer telefonu abonenta), a następnie wciśnij klawisz **<Zielona słuchawka>**, aby nawiązać połączenie.

Tryb głośnomówiący

W trakcie trwania połączenia naciśnij **<OK>**, aby aktywować tryb głośnomówiący.

Podłączanie telefonu do komputera

Telefon myPhone Halo A+ można podłączyć do komputera za pomocą interfejsu USB. Pozwala to na podgląd i wymianę danych pomiędzy komputerem a telefonem, gdy zainstalowana jest karta microSD. Aby tego dokonać, należy:

- Podłączyć wtyczkę microUSB do złącza w telefonie, następnie podłączyć wtyczkę USB do złącza USB w komputerze.
- Na ekranie telefonu powinna pojawić się informacja o łączności USB.
- Należy wybrać **[Karta pamięci]**.

Telefon został podłączony do komputera. Zawartość jego pamięci może być przeglądana za pomocą eksploratora systemu Windows.

4. Pozostałe funkcje telefonu

Ustawienia czasu i daty

Aby ustawić czas i datę, należy wybrać **[Menu] > [Ustawienia] > [Ustawienia telefonu] > [Godzina i data]** i z listy:

- **[Ustawienie czasu]** – aby zmienić godzinę i/lub datę.
- **[Ustaw datę]** – aby zmienić datę.
- **[Format czasu]** – aby ustawić format daty i czasu.
- **[Typ wyświetlania daty]** – aby ustawić kolejność wyświetlania daty
- **[Ustawienia aktualizacji czasu]** – aby ustawić automatyczną aktualizację czasu lub zaktualizować czas.

Awaryjna zmiana języka

Aby ustawić język użytkownika, gdy ktoś przypadkiem wybrał nieznaną mu, należy nacisnąć przy aktywnym ekranie głównym sekwencję przycisków **[Menu] > <W dół> > <W dół> > <W dół> <OK> > <W dół> > <OK> > <W dół> > <OK> > <OK>**, a następnie wybrać żądany język menu.

Ustawienia wyświetlacza

Wybierz **[Menu] > [Ustawienia] > [Wyświetlacz]**, a pojawią się opcje:

- **[Tapeta]**, jeżeli chcesz zobaczyć tapety systemowe lub wybierz **[Moje obrazy]**, jeżeli chcesz dodać własną tapetę z karty pamięci microSD, następnie wybierz dowolny obrazek z listy. Aby włączyć podgląd wybranego obrazka, wybierz **<OK>**. Aby ustawić wybrany obrazek jako tapetę, wybierz **[Podgląd] > [Gotowe]**.
- **[Info na ekranie gł.]** – pozwala wybrać, jakie informacje pojawią na ekranie głównym telefonu.
- **[Jasność]** – pozwala regulować jasność podświetlenia ekranu za pomocą klawiszy **<*>** lub **<#>**
- **[Podświetlenie ekranu]** – pozwala regulować czas podświetlenia ekranu.
- **[Podświetlenie klawiszy]** – pozwala ustawić czas podświetlania klawiatury.

Ustawienia połączeń

Dostępne są w **[Menu] > [Ustawienia] > [Ustawienia połączeń]**. Można tam ustawić połączenia oczekujące, przekierowanie, blokadę połączeń i ukryć numer telefonu. W **[Inne]** można ustalić automatyczne ponowne wybieranie oraz wybrać tryb odrzucania rozmów SMSem oraz automatyczne nagrywanie rozmów.

Rejestr połączeń

Aby przejrzeć rejestr połączeń wybierz **[Menu] > [Rejestr połączeń]**. Są tam następujące pozycje:

- Wszystkie połączenia
- Nieodebrane połączenia
- Wybierane połączenia
- Odebrane połączenia
- Odrzucone połączenia
- Usuń wszystkie
- Liczniki połączeń

Pozycje zmienia się przyciskami **<W dół>** i **<W górę>**.

Konfiguracja budzika

Wybierz [Menu] > [Aplikacje] > [Alarm]. Zaznacz dowolną pozycję z listy, po czym naciśnij <Włącz> lub <Edytuj>. Możesz włączyć/wyłączyć alarm, ustalić godzinę jego aktywacji, powtarzanie (raz, codziennie, dostosować do indywidualnych preferencji), dźwięk alarmu. Aby zatwierdzić ustawienia alarmu, wybierz <Gotowe>.

Korzystanie z kalkulatora

Wybierz [Menu] > [Narzędzia] > [Kalkulator].

Podstawowe działania arytmetyczne można wykonywać przy użyciu klawiatury numerycznej (wpisywanie liczb, cyfr). Operator działania można ustawić za pomocą przycisku nawigacyjnego <W górę>, <W dół>. Aby wyświetlić wynik działania, wybierz znak równości.

Ustawienia fabryczne

Aby przywrócić ustawienia fabryczne systemu, należy wybrać [Menu] > [Ustawienia] > [Ustawienia telefonu] > [Przywracanie ustawień fabrycznych], wprowadzić hasło telefonu oraz zatwierdzić wybór przyciskiem <OK>. Kod dla przywracania ustawień fabrycznych to: 1122.

Latarka

Aby włączyć latarkę przesunąć boczny klawisz telefonu [6].

***Uwaga:** Światło emitowane przez diodę LED charakteryzuje się silnym skupieniem, dlatego nie zaleca się wpatrywania w diodę przez dłuższy czas. Nieprzestrzeganie tego zalecenia może skutkować uszkodzeniem wzroku.*

Radio FM

Aby skorzystać z wbudowanego radia FM wybierz [Menu] > [Multimedia] > [Radio FM]. Wybierz [Opcje] > [Auto. wyszukiwanie] > <Wybierz> w celu wyszukania i zapisania dostępnych stacji radiowych. Wszystkie znalezione stacje radiowe zostaną zapisane i dostępne po wybraniu [Opcje] > [Lista stacji].



*Stuchanie radia FM nie wymaga podłączenia do złącza słuchawkowego słuchawek wyposażonych we wtyczkę minijack 3,5 mm, ale pomagają one, gdy odbiór stacji jest słaby - działają jak dodatkowa antena. **Słuchawki nie są elementem zestawu.***

Sterowanie radiem odbywa się za pomocą następujących przycisków:

Przycisk	Funkcja
<OK>	Włącz / Wyłącz
<W dół>	Ciszej
<W górę>	Głośniejsze
<#>	Głośniejsze

<*>	Ciszej
<6>	Wyszukiwanie stacji o wyższej częstotliwości
<4>	Wyszukiwanie stacji o niższej częstotliwości

Kalendarz

Do kalendarza można dodawać wydarzenia, do których z kolei można ustawić przypomnienia. Do nawigacji między poszczególnymi datami kalendarza służą przyciski <W dół>, <W górę>.

Bluetooth

W telefonie dostępny jest moduł Bluetooth. Służy on do bezprzewodowego łączenia się oraz wymiany plików z innymi urządzeniami wyposażonymi w funkcję łączności Bluetooth. Program obsługi modułu Bluetooth znajduje się w: **[Menu] > [Narzędzia] > [Bluetooth]**. Znajdują się tam opcje:

- **[Bluetooth]** - wciskając **<OK>** włączamy lub wyłączamy moduł Bluetooth. Włączenie modułu sygnalizowane jest ikoną na górnym pasku stanu.
- **[Widoczność]** - włączenie tej funkcji zezwala na widoczność telefonu na liście innych urządzeń wyposażonych w moduł Bluetooth.
- **[Powiązane urządzenia]** - znajduje się tu opcja **[Dodaj nowe urządzenie]**, dzięki której można wyświetlić listę dostępnych urządzeń Bluetooth znajdujących się w zasięgu telefonu. Funkcja ta umożliwia także łączenie się z dostępnymi na liście urządzeniami.
- **[Przesłane pliki]** - znajdują się tutaj wszystkie pliki przesłane przez Bluetooth.
- **[Nazwa urządzenia]** - umożliwia wprowadzenie nazwy, pod jaką telefon będzie widoczny podczas połączenia z innymi urządzeniami Bluetooth. Domyślna nazwa to „Halo A+”.
- **[Przechowywanie]** - ta opcja umożliwia wybranie miejsca zapisywania plików przesyłanych przez Bluetooth.

Parowanie urządzeń Bluetooth

Aby połączyć się z urządzeniem Bluetooth, należy wybrać je z listy dostępnych urządzeń, wchodząc w **[Menu] > [Aplikacje] > [Bluetooth] > [Powiązane urządzenia] > [Dodaj nowe urządzenie]**, a następnie wybrać urządzenie z listy i nacisnąć **[Paruj]**. Na obu urządzeniach pojawi się komunikat z zapytaniem o zgodność hasła lub jego podanie. Podaj te same dane na obydwu urządzeniach lub potwierdź ich zgodność i naciśnij **[OK]** w celu sparowania urządzeń.

Wysyłanie plików poprzez Bluetooth

Aby wysłać plik znajdujący się na karcie pamięci do sparowanego (połączonego) urządzenia należy wejść w: **[Menu] > [Aplikacje] > [Moje pliki]**, wybrać plik do wysłania oraz wybrać **[Opcje] > [Wyślij przez bluetooth]**, oraz wyszukać urządzenie odbiorcy lub dodać je z listy sparowanych urządzeń. Plik zostanie wysłany po akceptacji przez odbiorcę.

Rozwiązywanie problemów

Komunikat	Przykładowe rozwiązanie
Włóż kartę SIM	Należy się upewnić, czy karta SIM jest poprawnie zainstalowana.
Podaj PIN	Jeśli karta SIM zabezpieczona jest kodem PIN, po włączeniu telefonu należy podać kod PIN, po czym wcisnąć przycisk <OK> .
Błąd sieci	Na obszarach, na których występuje słaby sygnał lub odbiór, wykonywanie połączeń może okazać się niemożliwe. Również odbiór połączeń może być niemożliwy. Przenieś się w inne miejsce i spróbuj ponownie.
Nikt nie może się dodzwonić na telefon	Telefon musi być włączony i być w zasięgu sieci GSM.

Nie słychać rozmówcy/rozmówca nie słyszy posiadacza telefonu	Mikrofon powinien znajdować się blisko ust. Sprawdź, czy wbudowany mikrofon nie został zakryty. Jeśli wykorzystywany jest zestaw słuchawkowy, sprawdź, czy zestaw jest poprawnie podłączony. Sprawdź, czy wbudowany głośnik nie został zakryty.
Słaba jakość dźwięku podczas rozmowy	Należy upewnić się, czy głośnik i mikrofon nie zostały zakryte.
Nie można nawiązać połączenia	Sprawdź, czy wpisany z klawiatury numer telefonu jest poprawny. Sprawdź, czy wpisany do [Kontakty] numer telefonu jest poprawny. Jeśli to konieczne, wpisz poprawnie numer telefonu.
Jeśli problem nadal występuje skontaktuj się z serwisem.	

5. Prawidłowe utrzymanie telefonu

Poprawne używanie akumulatora

Akumulator w tym telefonie może być zasilany za pomocą ładowarki. Jeśli poziom naładowania akumulatora jest niski, naładuj go. Aby przedłużyć żywotność akumulatora, pozwól mu się wyładować poniżej 20% pełnego poziomu energii, przed podłączeniem do ładowarki, a następnie naładuj go do 100%. Jeśli nie używasz ładowarki, odłącz ją od telefonu i sieci. Przeładowanie i pozostawienie w niskiej lub wysokiej temperaturze albo polu magnetycznym może spowodować skrócenie żywotności akumulatora. Temperatura akumulatora ma wpływ na jego ładowanie. Ochłódź lub podnieś jego temperaturę, aby była zbliżona do temperatury pokojowej (ok. 20°C). Jeśli jego temperatura przekracza 40°C, nie można go ładować! Używaj akumulatora tylko zgodnie z jego przeznaczeniem. Nie używaj uszkodzonego akumulatora. Nie wrzucaj akumulatora do ognia! Nie wyrzucaj starego zużytego akumulatora - oddaj go do autoryzowanego punktu recyklingu.

Utrzymanie i konserwacja telefonu

Aby przedłużyć żywotność telefonu trzymaj telefon oraz jego akcesoria z dala od zasięgu dzieci, w suchym miejscu bez dostępu wilgoci. Unikaj używania telefonu w wysokiej i niskiej temperaturze, gdyż może to powodować skrócenie żywotności elektronicznych elementów telefonu, stopić plastik i zniszczyć akumulator. Zalecamy, aby telefon nie był użytkowany w temperaturach wyższych, niż 40°C / 104°F.

Nie próbuj rozmontowywać telefonu. Nieprofesjonalna ingerencja w strukturę telefonu może go poważnie uszkodzić lub zniszczyć.

Do czyszczenia telefonu używaj tylko suchej ściereczki. Nie używaj środków o wysokim stężeniu kwasowym lub zasadowym. Używaj jedynie oryginalnych akcesoriów. Złamanie tych zasad spowoduje unieważnienie gwarancji.

Uwaga	Oświadczenie
Producent nie jest odpowiedzialny za konsekwencje sytuacji spowodowanych nieprawidłowym użytkowaniem telefonu lub niezastosowaniem się do powyższych zaleceń.	Wersja oprogramowania może być ulepszona bez wcześniejszego powiadomienia. Producent zachowuje sobie prawo do decydowania o właściwej interpretacji powyższej instrukcji.

Informacja o certyfikatach (SAR)

Telefon komórkowy jest nadajnikiem i odbiornikiem fal radiowych. Został zaprojektowany i wyprodukowany według obowiązujących norm bezpieczeństwa tak, aby energia fal radiowych nie przekraczała nigdy limitów ustalonych przez Radę Unii Europejskiej. Limity te określają dozwolone poziomy oddziaływania fal radiowych dla całej populacji i zostały opracowane przez niezależne organizacje naukowe na podstawie wyników szczegółowych badań naukowych, z uwzględnieniem dużego marginesu bezpieczeństwa. Mają na celu zapewnienie bezpieczeństwa wszystkich osób, niezależnie od wieku i stanu zdrowia. W odniesieniu do telefonów komórkowych poziom narażenia na działanie fal radiowych jest mierzony wartością SAR (ang. Specific Absorption Rate). Współczynnik SAR jest wielkością wskazującą ilość promieniowania emitowanego przez telefon. Limit współczynnika SAR zalecany przez Radę Unii Europejskiej wynosi 2 W/kg. Maksymalna wartość współczynnika SAR dla telefonu MyPhone Halo A+ wynosi:

SAR			
	Head	Body	Limbs
GSM 900	0.302 W/Kg	0.263 W/Kg	0.440 W/Kg
GSM 1800	0.265 W/Kg	0.351 W/Kg	1.650 W/Kg

Maksymalna moc częstotliwości radiowej emitowana w zakresie częstotliwości.		
Zakres częstotliwości / Frequency Range	GSM 850/900/1800/1900 MHz	Bluetooth 2402-2480 MHz
Moc transmitowana / Transmit Power	2W/1W	7.16 dBm EIRP

Prawidłowa utylizacja zużytego sprzętu



Urządzenie oznaczone jest symbolem przekreślonego kontenera na śmieci, zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE). Produktów oznaczonych tym symbolem po upływie okresu użytkowania nie należy utylizować lub wyrzucać wraz z innymi odpadami z gospodarstwa domowego.

Użytkownik ma obowiązek pozbywać się zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, dostarczając go do wyznaczonego punktu, w którym takie niebezpieczne odpady poddawane są procesowi recyklingu. Gromadzenie tego typu odpadów w wydzielonych miejscach oraz właściwy proces ich odzyskiwania przyczyniają się do ochrony zasobów naturalnych.

Prawidłowy recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ma korzystny wpływ na zdrowie i otoczenie człowieka. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska pozbycia się zużytego sprzętu elektronicznego użytkownik powinien skontaktować się z odpowiednim organem władz lokalnych, z punktem zbiórki odpadów lub z punktem sprzedaży, w którym kupił sprzęt.

Prawidłowa utylizacja zużytego akumulatora



Zgodnie z dyrektywą UE 2006/66/EC ze zmianami zawartymi w Dyrektywie 2013/56/UE o utylizacji akumulatora, produkt ten jest oznaczony symbolem przekreślonego kosza na śmieci. Symbol oznacza, że zastosowane w tym produkcie baterie lub akumulatory nie powinny być wyrzucane razem z normalnymi odpadami z gospodarstw domowych, lecz traktowane zgodnie z dyrektywą i miejscowymi przepisami. Nie wolno wyrzucać akumulatorów razem z niesortowanymi odpadami komunalnymi. Użytkownicy baterii i akumulatorów muszą korzystać z dostępnej sieci odbioru tych elementów, która umożliwia ich zwrot, recykling oraz utylizację.

Na terenie UE zbiórka i recykling baterii i akumulatorów podlega osobnym procedurom. Aby dowiedzieć się więcej o istniejących w okolicy procedurach recyklingu baterii i akumulatorów, należy skontaktować się z urzędem miasta, instytucją ds. gospodarki odpadami lub wysypiskiem.

Deklaracja zgodności z Dyrektywami UE



mPTech Sp. z o.o. niniejszym oświadcza, że smartfon MyPhone Halo A+ jest zgodny z Dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym:

www.myphone.pl/qr/myphone-halo-a-plus

PHONE MANUAL

myPhone Halo A+



Thank you for choosing Halo A+ device.

Please read the manual carefully.

myPhone Halo A+ has a contrasting, colourful display, a torch and Bluetooth.

Without prior written consent of the manufacturer, no part of this manual may be photocopied, reproduced, translated or transmitted in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying, recording or storing in any systems of storing and sharing information.

Safety

Read these guidelines carefully. Not following them may be dangerous or illegal. Depending on the installed version of the software, service provider, SIM card or country, some of the descriptions in this manual may not match your phone, and the phone itself and its accessories might differ from the one included in the illustrations in this manual

–DO NOT RISK–

All wireless devices may cause interferences, which could affect the quality of other connections. *Do not switch the device on in places which are prohibited from using cell phones, or when it may cause interferences or other dangers.* Always abide by any kinds of prohibitions, regulations and warnings conveyed by the staff.

–RESTRICTED AREAS–

Switch OFF your telephone in an airplane since it may disturb the operation of other equipment located therein. The telephone may interfere with operation of the medical equipment in hospitals and health protection entities. Abide by any kinds of prohibitions, regulations and warnings conveyed by the medical staff or warning signs.

–QUALIFIED SERVICE–

Only qualified personnel or an authorized service center may install or repair this product. Repairing the device by an unqualified or unauthorized service technician may result in damage to the device and void the warranty.

–WATER AND OTHER LIQUIDS–

Protect the device from water and other liquids. It can influence work and the life span of electronic components. Avoid using the device in environments with high humidity like kitchens, bathrooms or during rainy weather. Particles of water can cause the liquefaction of moisture in the device, and this may have a negative impact on the work of electronic components.

–CHILDREN AND PHYSICALLY OR MENTALLY DISABLED PEOPLE–

This device should not be operated by people (including children) with limited physical or mental abilities, as well as by people with no earlier experience in operation of electronic equipment. They may use the device only under supervision of people responsible for their safety. This device is not a toy. Memory card and SIM card are small enough to be swallowed by a child and cause choking. Keep the device and its accessories out of reach of children.

–ALARM CALLS–

Making alarm calls may not be possible in some areas or circumstances. It is recommended to find an alternative way to notify emergency services if you are going to this type of remote areas.

–ROAD SAFETY–

Do not use this device while driving any kind of vehicle.

–BATTERY AND ACCESSORIES–

Avoid exposing the battery to very high/low temperatures (below 0°C/32°F and over 40°C/104°F). Extreme temperatures may influence capacity and battery life. Avoid contact with liquids and metal objects as it may cause partial or complete battery damage. The battery should be used according to its purpose. Do not destroy, impair or throw the battery into flames - it might be dangerous and may cause fire. Worn-out or impaired battery should be placed in a dedicated container. Excessive charging the battery can cause damage. Therefore, a single battery charge should not last longer than 1 day. Installing an incorrect battery type can cause an explosion. Never open the battery. Please dispose of battery according to the instructions. Disconnect an unused charger from power grid. In case of the charger wire damage, it should not be repaired but replaced with a new one. Use the original manufacturer's accessories only.

–PETROL STATIONS–

Always turn off the phone while refueling your car on petrol station. Do not use your device close to chemicals.



–HEARING–

To avoid hearing damage, do not use the device at high volume levels for a long period of time, do not put operating device directly to an ear.



–EYESIGHT–

To avoid eyesight damage do not look closely onto the flash light during its work. A strong beam of light may cause permanent eye damage!

Manufacturer:
 mPTech Sp. z o.o.
 Nowogrodzka 31 street
 00-511 Warszawa, Polska
www.myphone-mobile.com

Equipment delivery location:
 mPTech Sp. z o.o.
 Krakowska street 119
 50-428 Wrocław, Poland
 Helpline: (+48 71) 71 77 400

Table of Contents

Table of Contents.....	19
Package content.....	20
Technical Specifications.....	20
1. Introduction	21
Appearance of the phone.....	21
Turning the phone on/off.....	22
Installation of the SIM card(s) and microSD card	23
Charging the battery.....	23
2. Using the basic functions.....	23
Keypad lock.....	23
Phone menu access.....	23
Customize your phone.....	23
Sounds and user profiles	23
Turning the „Silent” mode on and off.....	24
Call handling functions	24
Calling	24
Answering	24
Messages.....	24
Creating and sending text messages.....	24
Messages display	24
List of contacts.....	24
Adding a new contact.....	24
Search for a contact.....	24
Deleting contacts	25
3. Using the basic functions.....	25
Missed calls.....	25
International calls.....	25
Speakerphone mode	25
Connecting your phone to the computer	25
4. Other phone features.....	25
Time and date settings	25
Emergency language change.....	26

Displays setting.....	26
Call settings.....	26
Call logs.....	26
Configuration of the alarm	26
Calculator.....	26
Factory settings	27
Torch	27
FM Radio.....	27
Calendar.....	27
Bluetooth.....	27
Pairing Bluetooth devices	28
Sending files via Bluetooth.....	28
Troubleshooting.....	28
5. Proper phone maintenance.	28
Proper use of the battery.....	28
Device maintenance.....	29
Information on certificates (SAR)	29
Correct disposal of used equipment.	29
Correct disposal of used batteries.....	30
Declaration of conformity with European Union Directives.....	30

Package content

Before you start using your phone, make sure all of the following items are included in the box:

- myPhone Halo A+,
- battery,
- charger,
- user manual,



If any of the above items is missing or damaged, please contact your dealer.



It is recommended to keep the packaging in case of any complaint. Keep the container out of reach of children.



The current manual or a more detailed version of this manual is also available on the manufacturer's website:

www.myphone.pl/qr/myphone-halo-a-plus



Depending on the installed version of the software, service provider, SIM card or country, some of the descriptions in this manual may not match your phone. Depending on the country, service provider, SIM card or device version, the phone and its accessories may differ from the illustrations included in manual. The descriptions contained in this manual are based on the default settings of the phone.

Technical Specifications

- Loudspeaker mode; Torch; Photo camera; FM radio, SOS function, Bluetooth
- Display: 1.77"
- Battery capacity: 800 mAh

- Dimensions: 113.5 x 52.8 x 13,3 mm
- Weight: 73 g
- Memory cards support: up to 16 GB
- Input parameters chargers: 100-240V~ 0.2A, 50/60Hz
- Output parameters chargers: 5.0V = 0.5A, 2.5W
- Average efficiency during operation (for 230V, 50hz): 72.83%
- Energy consumption in no-load condition: less than 0.3W

1. Introduction

Appearance of the phone



1	Speaker	A speaker used in phone conversations.
2	Camera	Camera lens.
3	SOS button	Press and hold to activate an alarm and/or auto-dial of predefined numbers.

4	Display	LCD display.
5	LED	Diode is used as a torch.
6	Torch On / Off	Allows you to turn on or off the flashlight diode at any time.
7	Menu button	While on the main screen enables entering the Menu, and confirms choice while in the Menu.
8	Navigation button Up / Down / OK	While in Menu enables navigating around it. On the main screen Up launches alarm clock, a Down launches shortcuts to selected functions, OK works as a button Menu .
9	Contacts button	Press to enter the phonebook. While in the Menu you can exit or opt out.
10	Green handset button	Allows you to receive an incoming call or look through the list of calls.
11	Red handset button	Allows you to reject an incoming call. While in the Menu allows you to return to the main screen. When held for a long time, it turns off the phone or, if it is switched off, turns it on.
12	Phone keypad	Buttons for dialing a phone number on the main screen and entering letters or numbers in the SMS writing mode.
13	# button	Switches between audio modes and character input modes for texting, increases the volume in multimedia applications.
14	* button	Pressed after button Menu allows to lock or unlock the phone. Decreases volume in multimedia apps. When writing an SMS, it displays symbols for insertion into the content.
15	Gap	Allows to take off a cover of the phone.
16	Microphone	Do not cover it while on the phone.
17	Headphone port minijack 3.5 mm	Allows you to connect headphones to your phone so you can listen to radio (act as an extra antenna), music, and conversations with headphones equipped with a microphone.
18	MicroUSB port	When connected enables recharging the battery. You can transfer data (photos, videos, music) when you connect it to your computer.
19	Connectors	Connects the phone to the charging base.
20	Base microUSB socket	When connected enables recharging the battery of the connected phone.
21	Base connectors	Connects the phone to the charging base and charges the battery.

Turning the phone on/off

To turn the phone on/off press and hold the **<Red handset>** button. If directly after turning the phone on you will see the code request, (in form of "****") type the code and press [**Menu**].

Installation of the SIM card(s) and microSD card

If the phone is switched on - switch it off. Lift the back cover with your fingernail and gently remove it from the case.

Insert the SIM card (s) - to open the nano SIM card reader flap, slide it slightly to the right. The SIM card must be placed with the golden connectors facing down, according to the embossment in the phone. Close the flap by sliding it slightly to the left.


Insert the memory card - insert a microSD card with the golden connectors facing down, according to the embossment in the phone.

Insert the battery - so that its three gold contacts touch the triple connector in the phone bay. Replace the cover and press lightly until the latches are engaged. Make sure the cover is closed well.

Charging the battery

Connect the microUSB plug of the charger to the charging connector on the phone, then plug the charger into a power outlet.

****Attention:** Improper connection of the charger cable can cause serious damage to the phone and/or the charger. Damage caused by improper use of the phone and its accessories is not covered by the warranty.*

The icon  (or similar) will appear during charging and when the battery is fully charged. When charging is complete unplug the charger from the power outlet. Unplug the cable from the socket on the phone.

2. Using the basic functions

Keypad lock

To lock the keyboard press [Menu] > <*> To unlock the keyboard press [Unlock] > <*>.

Phone menu access

To access the phone menu, press the <Menu> button above the <green handset> or <OK> button with the phone's main desktop activated.

By pressing navigation buttons <up> or <down> move to the wanted menu icon.

Press <Menu> or <OK> button to confirm your choice (and enter the menu item) or <back> to return to previous menu/desktop.

Customize your phone

myPhone Halo A+ can be customised to suit your needs. This makes its use more enjoyable and easier.

Sounds and user profiles

To set ringtones and volume in the phone use [Profiles] option. To activate it, select [Menu] > [Profiles] > <OK>. Choose the appropriate sound profile from the list and select <OK> to activate the selected profile or [Options] > [Settings] > [Finish] to edit the profile according to your preferences. Available sound profile options:

- [Change name] - allows to edit profile name.
- [Ringtone] - this option allows to change incoming call ringtone melody for SIM 1 or SIM 2. Enter choose the melody and confirm with <OK> button.
- [Volume] - allows to adjust the volume of the ringtone, messages and alerts with <Up> and <Down> buttons. Confirm your choice with <OK> button.
- [Ringtone type] - allows you to select the type of key sound (Silent, Click, Sound).
- [Other system alerts] - allows you to select the type of key sounds, low battery warning, dial tones.

Save the changes by **[Finish]**.

Turning the „Silent“ mode on and off

The **<#>** key is used to switch sounds to vibration in the standby mode. Press and hold it for approx. 2 seconds until a profile activation message and profile symbol icon appear. By pressing and holding the **<#>** key again will return to the previous sound profile.

Call handling functions

Calling

To call a number stored in the **[Contacts]** submenu (phonebook), select **[Menu] > [Contacts] >** search for the desired contact (by typing the contact name using the keypad) in standby mode, then highlight the contact and make the call by pressing the **<green handset>** button, and then select the SIM card. Press **<red handset>** to finish the call.

We recommend that you enter the area code prior to the telephone number.

Answering

Press **<green handset>** to answer an incoming call. Press **<red handset>** to finish/reject the call.

Messages

Creating and sending text messages

Enter: **[Menu] > [Messages] > [Write message]**. Type in the message using the keypad. Signs are typed in letter by letter.

The phone is not equipped with a dictionary. **<#>** button is used to change the writing mode. You can choose from, among others **Abc** - the first letter will be capital, the rest lower case, **abc** - only lowercase, **ABC** - only uppercase, **123** - digits only. To enter a diacritical character i.e. period, comma, dash, etc., press **<*>** and choose from the list, or press the **1** a correct number of times. To enter a space between the words press **<0>** button. When you have entered the message fill in the number manually or search for a contact from the phone directory. After entering the number/choosing a contact enter: **[Options] > [Send]**, to send the message

Messages display

Enter: **[Menu] > [Messages] > [Inbox]**, choose a message from the list and select **<OK>** to see the message itself.

List of contacts

Adding a new contact

Enter **[Menu] > [Options] > [Add new contact]**. Enter the contact details: name, phone number. Press **[Options] > [Save]** to save the contact.

Search for a contact

Enter **[Menu] > [Phonebook]**. Enter the first letter of the contact. Phone numbers beginning with that letter will appear in the list. To find another contact use navigation buttons **<Up>** and **<Down>**. After searching and choosing a contact enter **[Options]** a list of available options will appear:

- **[New]** - to add a new contact.
- **[Send message]** - to send text message to a chosen contact.
- **[Call]** - to make a call.
- **[Delete]** - to delete a chosen contact.
- **[Delete multiple]** - to select and delete selected contacts.

- **[Delete all]** - to delete all contacts.
- **[Delete from phone]** - to delete contacts from memory.
- **[Delete from SIM1]** - to delete contacts from SIM1 or SIM2.
- **[Copy/Move]** - allows to copy/move contacts from phone to SIM and back.
- **[Import/Export]** - allows you to import/export contacts from a memory card.
- **[Send vCard]** - allows you to send the selected contact by SMS or via Bluetooth.
- **[Add to blacklist]** - to add to chosen contact to blocked numbers.
- **[Other]** - allows you to view the memory status, check your number, also set up speed dial on the phone.

Deleting contacts

To delete multiple contacts from the phone enter: **[Menu]** > **[Contacts]** > **[Options]** > **[Delete all]** > **[Finish]** and confirm using <OK>. To delete a single contact enter: **[Menu]** > **[Contacts]** and search for the contact you wish to erase, then enter **[Options]** > **[Delete]** and confirm using <OK>.

3. Using the basic functions

Missed calls

Missed calls are displayed on the screen of the phone. An appropriate icon on the screen will inform you about a missed call. To check who called, press **[View]**. Another option is to enter **[Menu]** > **[Call history]** > **[Missed Calls]**. To connect to the sender of an unanswered call, select it from the list, press the <green handset> button on your phone's keypad.

International calls

While on the main screen press the <*> button twice until the "+" sign appears. Enter the full phone number of the recipient (the country code and the telephone number), and then press <green handset> to make a call.

Speakerphone mode

During a call press **[OK]**, to activate speakerphone mode.

Connecting your phone to the computer

The phone Halo A+ can be plugged to the PC computer using a USB cable. This allows you to view and exchange data between your computer and your phone when a microSD card is installed. To do this, you must:

- Connect the microUSB connector to USB port in your phone then connect the USB connector to a USB port on your computer.
- An information about USB connection should be displayed on your phone screen.
- Choose **[MemoryCard]**.

The phone is now connected to the computer. The contents of the phone memory can be viewed using Windows Explorer.

4. Other phone features

Time and date settings

To set time and date enter: **[Menu]** > **[Settings]** > **[Phone settings]** > **[Time and date]** and a list will appear:

- **[Set time]** - to change the time.
- **[Set date]** - to change the date.
- **[Set format]** - to set format of date and time.

- [Date display type] - to set the date display order
- [Time update settings] - to set automatic time update or update time.

Emergency language change

To set the user's language when someone has accidentally selected an unfamiliar one, press the [Menu] > <Down> > <Down> > <Down> <OK> > <Down> > <OK> > <Down> > <OK> > <OK>, button sequence while the main screen is active, and then select the desired menu language.

Displays setting

Select [Menu] > [Settings] > [Display], and you will see options:

- [Wallpaper settings], if you want to choose from system wallpapers or [View images] if you want to add your own wallpaper from microSD memory card and choose any picture from the list. To see a preview of given picture select <OK>. To select the chosen picture as a wallpaper press: [View] > [Finish].
- [Screen settings] - allows you to choose which widgets will appear on the phone's home screen.
- [Brightness] - allows you to adjust the brightness of the screen using <*> or <#> keys.
- [LCD backlight] - allows you to adjust the backlight time of the screen.
- [Key backlight] - allows you to set the keypad backlighting time.

Call settings

Enter [Menu] > [Settings] > [Call settings]. You can set up a waiting call, forwarding call, call barring and hide the phone number. In [Others] you can set the auto redial, select SMS call reject mode and automatic call recording.

Call logs

To view the call register select [Menu] > [Call logs]. The following positions are placed in there:

- Call history
- Missed calls
- Dialed calls
- Received calls
- Rejected calls
- Delete call logs
- Call timers

The positions are changed using the <Up> and <Down> buttons.

Configuration of the alarm

From main menu enter [Menu] > [Applications] > [Alarm]. Select any item in the list and press <Enable> or <Edit>. You can enable/disable the alarm, set the time of its activation, repeat (once, every day, custom), select the alarm sound. To confirm alarm setting press <Finish>.

Calculator

Enter [Menu] > [Extras] > [Calculator].

Basic arithmetic operations can be performed using the numeric keypad (typing numbers, digits). The action operator can be set using the navigation button <Up>, <Down>. To see the result press <=>.

Factory settings

To get back to factory settings enter **[Menu] > [Settings] > [Phone settings] > [Restore settings]**, input the phone password and confirm by pressing **<OK>**. Password required to restore the factory settings is **1122**.

Torch

To turn on the torch slide the side key of the phone **[6]**.



The light emitted by the LED is characterized by strong focus, so it is not recommended to stare at the LED for a long time. Failure to do so may result in damage to your eyesight.

FM Radio

To use a built-in FM Radio, enter **[Menu] > [Multimedia] > [FM Radio]**. Choose **[Options] > [Auto search] > <Select>** to search and save the radio stations. All found radio stations will be saved and available at **[Options] > [Channel list]**.



*Listening to FM radio does not require headphones with a 3.5 mm mini-jack plug to be plugged into the headphone jack, but they do help when the reception of the station is weak - they act as an additional antenna. **The headphones are not an element of the set.***

Radio control is done using the following buttons:

Button	Functions
<OK>	On/off
<Down>	Quieter
<Up>	Louder
<#>	Louder

<*>	Quieter
<6>	Searching for stations of a higher frequency
<4>	Searching for stations on lower frequency

Calendar

You can add events to the calendar, to which you can set reminders. Use the **<Up>**, **<Down>** buttons to navigate between calendar dates.

Bluetooth

The phone is equipped with a Bluetooth. It is used to wirelessly connect and exchange files with other devices equipped with Bluetooth. To use Bluetooth enter: **[Menu] > [Settings] > [Bluetooth]**. The following options are available:

- **[Power]** - by pressing **<OK>** the Bluetooth signal is switched off/on. When the module is switched on, it is indicated by an icon in the upper status bar.
- **[Visibility]** - enabling this function allows you to see your phone in the list of other Bluetooth enabled devices.
- **[My devices]** - an option **[Search new device]** is situated here which allows you to display a list of available Bluetooth devices in range. This feature allows you to connect to a device from the list.
- **[Transferred files]** - here are all the files sent via Bluetooth.
- **[Bluetooth name]** - allows you to enter the name under which the phone will be visible when connecting to other Bluetooth devices. Default name is „Halo A+“.
- **[Storage]** - this option allows you to choose where to save files transferred via Bluetooth.

Pairing Bluetooth devices

To connect to a Bluetooth device, select it from the list of available devices by going to **[Menu] > [Settings] > [Bluetooth] > [My devices] > [Search new device]**, then select a device from the list and press **[Pair]**. Both devices will display a message asking you whether your password is compatible or correct. Enter the same data on both devices or confirm compatibility and press **[OK]** to pair the devices.

Sending files via Bluetooth

To send files situated on the memory card to a paired (connected) device enter: **[Menu] > [Organizer] > [Files]** and choose a file you want to send. Then choose **[Options] > [Send] > [Bluetooth]** and search the device you wish to send the file to or add it from the list of paired devices. The file will be send after recipient' approval.

Troubleshooting

Message	Possible solution
Insert SIM card	Make sure SIM card has been correctly installed.
Input PIN	If the SIM card is secured with the PIN code you have to enter the PIN when turning the phone on and press <OK> .
Network fail	In areas where signal or reception is weak, calls may not be possible. Also receiving calls may not be possible. Move to another location and try again.
No one can call me	The phone has to be on and within GSM network reach.
I cannot hear the caller./The caller cannot hear me.	The mic. should be close to mouth. Check if the built-in mic. is not covered. When a headset is un use, check if it has been connected correctly. Check if the built-in speaker isn't covered.
Poor sound quality while on the phone.	Make sure that the speaker and mic. are not covered.
The connection cannot be established.	Check if the typed-in phone number is correct. Check if the phone number entered to the [Phonebook] is correct. Enter the correct phone number if necessary.
If the problem persists, contact service center.	

5. Proper phone maintenance.

Proper use of the battery

Battery in this device can be charged with a charger. If the battery level is low, charge it. To prolong battery life, let it discharge beneath 20% of the battery capacity before connecting the charger and charge it up to 100%. If not used, unplug the charger from the phone and power grid. Overcharging or leaving in a too low/too high temperature or within magnetic field may shorten battery life cycle. The temperature of the battery has an impact on its charging cycle. Cool the battery or raise its temperature so that it is similar to the room temperature (approx. 20°C/68°F). If the battery temperature exceeds 40°C/104°F the battery must not be charged! Use the battery only according to its intended purpose. Do not use a damaged battery. Do not throw the battery into flames! Do not throw a worn-out battery – send it or return it to an authorized recycling point.

Device maintenance

Keep your phone and accessories out of reach of children in a dry place, away from moisture, for extended the life of your phone. Avoid using the phone in high and low temperatures; it can shorten the life of phone electronic components, melt the plastic parts and destroy the battery. It is recommended that the phone is not used at temperatures higher than 40°C/104°F. Do not try to disassemble the phone. Tampering with its structure in an unprofessional manner may cause serious damage to the phone or destroy it completely. For cleaning use only a dry cloth. Never use any agent with a high concentration of acids or alkalis. Use the original accessories only. Breaking those rules might cause a loss of warranty.

Attention	Statement
The manufacturer is not responsible for any consequences caused by improper usage of the phone and not obeying the above instructions.	The software version can be upgraded without earlier notice. The manufacturer retains the right to determine the correct interpretation of the above instructions.

Information on certificates (SAR)

Your mobile phone is a transmitter and receiver of radio waves. It is designed and manufactured according to current safety standards, so that exposure to radio waves never exceeds the limits set by the Council of European Union. Those limits establish the permitted levels of RF energy for the general population and were developed by independent scientific organizations on the basis of detailed scientific studies, including a large safety margin. Their purpose is to ensure the safety of all people, regardless of age and health. With regard to cell phones the level of exposure to radio waves is measured by the value SAR (Specific Absorption Rate). SAR is a value indicating the amount of radiation emitted by the phone. The SAR limit recommended by the Council of the European Union is 2 W/kg. The highest **SAR** value for myPhone Halo A+ equals:

SAR			
	Head	Body	Limbs
GSM 900	0.302 W/Kg	0.263 W/Kg	0.440 W/Kg
GSM 1800	0.265 W/Kg	0.351 W/Kg	1.650 W/Kg

The maximum radio frequency power emitted in the frequency range.		
Frequency Range	GSM 850/900/1800/1900 MHz	Bluetooth 2402-2480 MHz
Transmit Power	2W/1W	7.16 dBm EIRP

Correct disposal of used equipment.



The device is marked with a crossed-out garbage bin, in accordance with the European Directive 2012/19/EU on used electrical and electronic Equipment (Waste Electrical and Electronic equipment - WEEE). Products marked with this symbol should not be disposed of or dumped with other household waste after a period of use. The user is obliged to get rid of used electrical and electronic equipment by delivering it to designated recycling point in which dangerous waste are being recycled. Collecting this type of

waste in designated locations, and the actual process of their recovery contribute to the protection of natural resources. Proper disposal of used electrical and electronic equipment is beneficial to human health and environment. To obtain information on where and how to dispose of used electrical and electronic equipment in an environmentally friendly manner user should contact their local government office, the waste collection point, or point of sale, where the equipment was purchased.

Correct disposal of used batteries



According to the EU directive 2006/66/EC with changes contained in EU directive 2013/56/UE on the disposal of batteries, this product is marked with crossed-out garbage bin symbol. The symbol indicates that the batteries used in this product should not be disposed with regular household waste, but treated according to the legal directives and local regulations. It is not allowed to dispose of accumulators with unsorted municipal waste. Users of batteries and accumulators must use the available collection points of these items, which allows them to return, recycle and disposal.

Within the EU, the collection and recycling of batteries and accumulators is a subject to separate procedures. To learn more about existing procedures of recycling of batteries and accumulators please contact your local office or an institution for waste disposal or landfill.

Declaration of conformity with European Union Directives



mPTech Ltd. hereby declares that myPhone Halo A+ cellular phone is compliant with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU Declaration of Conformity is available at the following Internet address:

www.myphone.pl/qr/myphone-halo-a-plus