



<b>SPRZĘT I SYSTEM INFORMACJE</b>	<b>Opis</b>
Obsługa zewnętrznej klawiatury	Możesz podłączyć do urządzenia zewnętrzną klawiaturę.
Obsługa instalacji aplikacji innych firm	Można instalować aplikacje firm trzecich, np. ze sklepu z aplikacjami.
Możliwość korzystania z Internetu	Możesz używać urządzenia do przeglądania stron internetowych i korzystania z innych usług internetowych.
Cechy wyświetlacza – migotanie ekranu	Główny ekran nie migocze z częstotliwością, która mogłaby powodować problemy u osób z padaczką fotosensytywną (od 2 Hz do 60 Hz).
Ekran dotykowy	Urządzenie ma ekran dotykowy.
<b>MOBILNOŚĆ/ZRĘCZNOŚĆ FUNKCJE</b>	<b>Opis</b>
Obsługa nawigacji opartej na gestach	Można używać prostych gestów do wpisywania tekstu lub nawigowania po urządzeniu (np. Wstecz, Ekran główny).
Płaski tył do obsługi na stole	Urządzenie ma płaski tył, dzięki czemu można je obsługiwać, gdy leży na stole.
Łączenie urządzeń – Bluetooth/WLAN	Umożliwia korzystanie z akcesoriów niestandardowych współpracujących z urządzeniem. Do urządzenia można podłączyć akcesoria za pośrednictwem interfejsu Bluetooth / sieci bezprzewodowej LAN (sygnały radiowe przemieszczające się w powietrzu i przenikające przez ściany lub inne obiekty).
Łączenie urządzeń – kabel	Umożliwia podłączanie innych niestandardowych urządzeń do tego urządzenia za pomocą kabla (przewodu elektrycznego).
<b>FUNKCJE DOTYCZĄCE WZROKU</b>	<b>Opis</b>
Charakterystyka wyświetlacza – zwiększenie intensywności kolorów	Urządzenie pozwala dostosować kolory wyświetlacza do preferencji użytkownika.
Regulowana częstotliwość odświeżania ekranu	Umożliwia regulację częstotliwości odświeżania ekranu w zakresie od 60 Hz do 120 Hz. Wyższa częstotliwość odświeżania może sprawić, że ruch wygląda płynniej i usuwa powidoki z szybko poruszających się obrazów.
Tryb wysokiego kontrastu	Urządzenie ma co najmniej jeden tryb wysokiego kontrastu.
Charakterystyka wyświetlacza – symbole/ikony	Menu mogą być wyświetlane jako siatka symboli lub obrazów. To może ułatwić ich rozpoznawanie lub zapamiętywanie niektórym osobom.
Cechy wyświetlacza – rozróżnianie kolorów	Informacje prezentowane na wyświetlaczu nie wymagają rozpoznawania kolorów (np. nie trzeba odróżniać czerwonych symboli od zielonych).



Charakterystyka wyświetlacza – regulacja jasności	Można dostosować jasność ekranu, aby ułatwić czytanie.
Podświetlenie wyświetlacza	Wyświetlacz jest podświetlany, aby ułatwić czytanie w ciemności.
Menu głosowe	Urządzenie odczytuje opcje menu, umożliwiając ich obsługę bez potrzeby czytania ekranu.
Spersonalizowane skróty	Można przypisać funkcję do pojedynczego klawisza lub kombinacji klawiszy.
Regulowana czcionka – rozmiar	Możesz zwiększyć lub zmniejszyć rozmiar tekstu na ekranie, aby był bardziej czytelny.
Regulowana czcionka – styl	Można zmieniać krój pisma tekstu wyświetlanego na ekranie, aby był bardziej czytelny.
Sygnaly dźwiękowe – zasilanie	Dźwięk przy naciśnięciu przycisku zasilania potwierdza naciśnięcie.
Sygnaly dźwiękowe – bateria	Dźwięk informuje o wyczerpywaniu się lub ładowaniu baterii.
Informacje zwrotne z klawiszy – dźwięk	Po naciśnięciu klawisza słychać dźwięk, który to potwierdza.



<b>FUNKCJE DOTYCZĄCE SŁUCHU I MOWY</b>	<b>Opis</b>
Rozpoznawanie nietypowych wzorców mowy	Przetwarzanie głosu w urządzeniu może zostać wytrenowane do rozpoznawania nietypowych wzorców mowy i umożliwia konwersję mowy na tekst przy takich wzorcach.
Profil aparatów słuchowych (Bluetooth HAP)	Urządzenie umożliwia bezpośrednio przesyłanie dźwięku do aparatów słuchowych lub implantów ślimakowych przez Bluetooth.
Transmisja strumieniowa (Auracast)	Urządzenie obsługuje transmisję strumieniową Bluetooth z jednego urządzenia do wielu aparatów słuchowych lub implantów ślimakowych.
Obsługuje napisy do filmów w Internecie lub podczas strumieniowania	Urządzenie potrafi wyświetlać napisy zamknięte dołączone do wideo lub strumienia wideo.
Aparat przedni	Umożliwia używanie aparatu przedniego do rozmów w języku migowym lub dwukierunkowych wideokonferencji.
Regulacja głośności	Możesz zwiększyć lub zmniejszyć głośność.
Dwukierunkowa komunikacja wideo – za pośrednictwem sieci bezprzewodowej LAN	Umożliwia wykonywanie połączeń wideo, w których uczestnik widzi drugą osobę i jest przez nią widziany, przy użyciu sieci bezprzewodowej LAN.
Alerty wizualne – wiadomość elektroniczna	Gdy nadejdzie SMS, e-mail lub wiadomość komunikatora, na ekranie pojawi się alert wizualny informujący o jej odebraniu.
Podświetlenie wyświetlacza	Wyświetlacz jest podświetlany, aby ułatwić czytanie w ciemności.
Menu głosowe	Urządzenie odczytuje opcje menu, umożliwiając ich obsługę bez potrzeby czytania ekranu.
Spersonalizowane skróty	Można przypisać funkcję do pojedynczego klawisza lub kombinacji klawiszy.
Regulowana czcionka – rozmiar	Możesz zwiększyć lub zmniejszyć rozmiar tekstu na ekranie, aby był bardziej czytelny.



Regulowana czcionka – styl	Można zmieniać krój pisma tekstu wyświetlanego na ekranie, aby był bardziej czytelny.
Sygnaly dźwiękowe – zasilanie	Dźwięk przy naciśnięciu przycisku zasilania potwierdza naciśnięcie.
Sygnaly dźwiękowe – bateria	Dźwięk informuje o wyczerpywaniu się lub ładowaniu baterii.
Informacje zwrotne z klawiszy – dźwięk	Po naciśnięciu klawisza słycać dźwięk, który to potwierdza.



FUNKCJE POZNAWCZE	Opis
Tryb skupienia	Pomaga zmniejszyć rozpraszenie, wyciszając powiadomienia i połączenia przychodzące podczas skupienia na jednym zadaniu.
Asystujące dotknięcie	Użytkownik może zastąpić fizyczne przyciski lub gesty wirtualnymi przyciskami.
Notatki głosowe	Umożliwia nagrywanie, zapisywanie i odtwarzanie krótkiej notatki głosowej.
Kopiuj i wklej	Urządzenie obsługuje funkcję kopiowania i wklejania podczas wprowadzania tekstu
Proste instrukcje	Instrukcje i komunikaty wyświetlane na ekranie używają prostego języka.
Instrukcje pomocnicze	Gdy musisz wprowadzić dane (np. podczas konfiguracji urządzenia lub w wyświetlonym pytaniu), wyświetlane są dodatkowe, pomocne instrukcje wyjaśniające, co należy zrobić.
Proste przypomnienia	Wszystkie alerty tekstowe i inne przypomnienia wyświetlane na ekranie używają prostego, łatwego do zrozumienia języka.