**Oszczędź budżet i miejsce na biurku. Debiut bezprzewodowej klawiatury Hama WK-500 z przyciskiem Assist AI**

**Marka ogłosiła właśnie premierę niewielkiej cichej klawiatury nożycowej z wklęsłymi przyciskami, którą można połączyć aż z trzema urządzeniami jedocześnie drogą radiową i dwoma kanałami Bluetooth. Nie braknie też tu przycisku Assist AI, aktywującego asystenta Copilot Microsoftu lub dowolne inne tego typu narzędzie.**

Najpierw omówmy parę podstawowych parametrów technicznych.[**Klawiatura**](https://hamamobile.pl/klawiatury-komputerowe), wykonana zmateriałów syntetycznych, wyróżnia się eleganckim **czarno-szarym kolorem**, który powinien wizualnie bez problemu komponować się z resztą sprzętu komputerowego. Jest wyjątkowo kompaktowa, bo ma **30,1 cm szerokości, 1,7 cm wysokości i 12,9 cm głębokości, przy 307 g wagi razem z bateriami**. Wprost stworzona do rozwiązań mobilnych.

Klawiaturę można **połączyć z komputerem dwojako - drogą radiową w paśmie 2.4 GHz RF za pomocą znajdującego się w zestawie i chowanego w obudowie odbiornika USB-A lub poprzez Bluetooth w wersji 5.2** (przy czym dyspozycji mamy **dwa kanały,** zasięg do 10 metrów). Tak oto możemy **połączyć ją z trzema docelowymi sprzętami naraz, np. komputerem, tabletem i smartwatchem**, a także jednym przyciskiem błyskawicznie przełączać się pomiędzy nimi.

Następną zaletą urządzenia są **trwałe i solidne klawisze nożycowe** - idealnie nadające się do intuicyjnego, płynnego oraz cichego pisania nawet przy ostrym tempie. **Są też wklęsłe**, a dzięki temu niezwykle ciche i żaden dźwięk nie będzie przeszkadzał w biurze. Opuszki palców wygodnie leżą na klawiaturze, co umożliwia pisanie bez wysiłku. Co więcej, oznaczenie przycisków zostało **wygrawerowane laserowo**, nie trzeba więc martwić się o starcie nazewnictwa poszczególnych przycisków.

Warto podkreślić, że prezentowany **model bez bloku numerycznego** oszczędza miejsce i jako mini klawiatura spełnia wszystkie wymagania w biurze (także domowym) oraz w podróży.

W erze galopujących zmian w obrębie sztucznej inteligencji, **wśród wszystkich 79 klawiszy** nie mogło zabraknąć **przycisku Assist AI**. Jego **wciśnięcie wywołuje asystenta AI Copilot Microsoftu.** Można go jednak oczywiście przypisać do dowolnego innego narzędzia AI, mamy więc swobodę wyboru.

Na pewno wielu użytkowników ucieszy się z możliwości **sterowania funkcjami multimedialnymi** poprzez dodatkowe **przypisanie przycisków F** - bez konieczności przechodzenia przez uciążliwe ustawienia systemowe. W dodatku mamy do dyspozycji **funkcję Fn-Lock,** która zamienia pierwsze i drugie przypisanie klawiszy F1 do F12. Tak oto możemy na przykład korzystać z funkcji multimedialnych bezpośrednio za pomocą klawiszy F, bez konieczności każdorazowego przytrzymywania klawisza Fn.

**Klawiatura Hama WK-500** **zasilana jest za pomocą dwóch baterii AAA, które znajdziemy od razu w zestawie**. To rozwiązanie ma tę przewagę, że zażegnuje konieczność długiego czekania na naładowanie akumulatora. Co więcej, oszczędność energii zapewnia **włącznik on/off i tryb czuwania**, usypiający klawiaturę po pięciu minutach bezczynności.

Podkreślmy, że obudowę i klawisze tej klawiatury wykonano z **materiałów, pochodzących co najmniej w 20 proc. z recyklingu.** Współpracuje ona z systemami Windows 10 i 11, MacOS 11, iOS 14, iPadOS 14 oraz Android 8.0 i nowszymi wersjami

Katalogowa **cena klawiatury Hama WK-500 Ergo** wynosi zaledwie **99 zł**.