

# KLAWIATURA BEZPRZEWODOWA

## BLOW KS-2 mini



### INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Mini klawiatura bezprzewodowa multimedialna z 92 klawiszami, podświetleniem klawiszy oraz funkcyjnym touchpadem z 3 dodatkowymi przyciskami. Przydatna w wielu sytuacjach. Na przykład wtedy, gdy korzystamy z rzutnika i nie jesteśmy bezpośrednio przy komputerze. Mini klawiatura pozwoli nam swobodnie kontrolować komputer lub telewizor ze znacznej odległości.

#### Cechy produktu:

- Produkt fabrycznie nowy, wysokiej jakości.
- Może być szeroko stosowana na multimedialnych wykładach, prezentacjach, do kina domowego rozrywki, konsolach PlayStation, komputerach HTPC, urządzeniach SmartTV itp.
- Poza standardowymi przyciskami posiada 18 dodatkowych klawiszy multimedialnych, które zapewniają swobodne poruszanie się po Internecie i sterowanie dźwiękiem.
- Podświetlane klawisze ułatwiają obsługę urządzenia w ciemnym pomieszczeniu. Dobrze sprawdzają się np. podczas nocnych seansów filmowych!
- Obsługa polskich znaków (z wykorzystaniem przycisku AltGr)!
- Wbudowany Touchpad pozwala także na intuicyjne przewijanie w pionie i w poziomie. Nawigacja w menu staje się dziecinnie prosta! Posiada on 3 dodatkowe przyciski funkcyjne (w tym do obsługi gestów)!
- Klawiatura wyposażona jest w wymienny akumulator BL-5C o pojemności 1020mAh, nie trzeba więc się martwić o kupowanie dodatkowych baterii.
- Nadajnik USB można schować w klawiaturze, pod klapką baterii - nigdy się nie zgubi!
- Doskonała kontrola PC i smartfonów! Można jej używać do wysyłania wiadomości e-mail, czatowania i grania.
- Kompatybilna z Windows 2000/XP/Vista, Windows CE/Mobile, Windows 7/8.1/10, Mac OS 10.x lub niższy, Linux (Debian, Redhat, Ubuntu, Fedora) oraz Android-em. Współpracuje również z PS3, iPad, iPhone.
- Wykorzystuje technologię Plug&Play! Nie wymaga dodatkowych sterowników!
- Klawiatura waży 110 gramów i można ją wygodnie obsługiwać dłońmi.



## Specyfikacja:

- Pełna klawiatura QWERTY (92 klawiszy)
- Touchpad z 3 dodatkowymi przyciskami (do obsługi gestów).
- Możliwość ustawienia czułości touchpada
- Funkcje multimedialne - 18 dodatkowych klawiszy funkcyjnych
- Podświetlenie klawiszy typu backlight
- Obsługa polskich znaków (przycisk AltGr)
- Zasilanie: akumulator BL-5C Li-on o pojemności 1020mAh
- Wskaźnik niskiego stanu baterii
- Ładowanie: przez port USB (dołączony kabel miniUSB)
- Łączność bezprzewodowa 2,4 Ghz
- Zasięg: do 10 metrów
- Czas czuwania: nawet do 1000 godzin
- Automatyczna funkcja oszczędności baterii (sleep): tak
- Wymagania systemowe: Windows 2000/XP/Vista/7/8.1/10 w tym CE i Mobile, Mac OS, Linux (Debian/Redhat/Ubuntu/Fedora) oraz Android-em.
- Wymiary: 146,8 mm × 97,5 mm × 19 mm
- Waga: 110 g
- Kolor: czarny

## W zestawie:

- Klawiatura bezprzewodowa
- Odbiornik USB
- Instrukcja obsługi
- Kabelek USB męski - miniUSB męski
- Całość zapakowana w estetyczne, kolorowe pudełko

## 2. Informacje bezpieczeństwa:

- W tym urządzeniu zastosowano akumulator li-on. Nie zanurzać klawiatury w wodzie, nie pozostawiać w wilgotnym środowisku, w przeciwnym razie urządzenie zostanie uszkodzone.
- Otwieranie urządzenia i samodzielna wymiana akumulatora grozi utratą gwarancji.
- Akumulator samoczynnie się rozładowuje po długim czasie nieużywania – jest to zjawisko normalnie i nie podlega reklamacji.
-  Nie używać klawiatury w czasie prowadzenia samochodu.
- Urządzenie chronić przed ciepłem, bezpośrednim promieniowaniem słonecznym.
- Czyścić za pomocą czystej, lekko wilgotnej szmatki bez użycia mocnych detergentów.
-  Te urządzenie wyposażone jest w nadajnik/odbiornik sygnału radiowego – należy wyłączyć je przed wejściem na pokład samolotu.
- Nie używać urządzenia w strefach oznaczonych jako "zakaz używania urządzeń korzystających z łączności bezprzewodowej" lub podobnych.

### 3. Użytkowanie urządzenia:

**Podłączanie nadajnika USB** – wysuń nadajnik z klawiatury (znajduje się pod pokrywką baterii) i włóż go do wolnego portu USB komputera. Poczekać chwilę aż system zakomunikuje poprawną instalację sterowników. Następnie włącz klawiaturę i sprawdź poprawność jej działania.

Klawiatura obsługuje **funkcję automatycznego usypiania (oszczędzania energii)** która zaczyna działać gdy przez dłuższy okres czasu nie naciśnięto żadnego klawisza na klawiaturze. Klawiatura wzbudza się automatycznie po naciśnięciu dowolnego klawisza.

Po skończeniu używania klawiatury wyłącz ją, a następnie wyjmij nadajnik USB z komputera i włóż go w odpowiednie miejsce w klawiaturze.

**Ładowanie akumulatora** klawiatury odbywa się poprzez podłączenie jej dołączonym kablem USB do wolnego portu komputera. Klawiaturę można używać podczas ładowania.

**Informacja:** przed pierwszym użyciem klawiatury naładuj akumulator do pełna (czas ładowania około 2 godziny).

**Informacja:** Migająca dioda niskiego stanu zasilania oznacza, że klawiaturę należy podłączyć do ładowania.

### 4. Rozwiązywanie problemów

W przypadku, gdy klawiatura nie działa prawidłowo, przed skontaktowaniem się z serwisem skontroluj:

PROBLEM	PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Klawiatura nie reaguje na naciskanie klawiszy	1. Rozładowany akumulator 2. Klawiatura nie jest włączona	1. Ładuj klawiaturę minimum 15 minut. 2. Sprawdź czy "włącznik" jest w pozycji "ON"
Klawiatura nie może się połączyć z nadajnikiem USB	1. Nadajnik może nie być odpowiednio włożony do portu USB. 2. Inne urządzenie bezprzewodowe zakłóca transmisję.	1. Wyjmij i ponownie włóż nadajnik w port USB lub użyj innego portu USB komputera. 2. Zmień kanał transmisji przez naciśnięcie i przytrzymanie klawiszy Fn+F1 przez minimum 10 sekund.
Wskaźnik myszy porusza się chaotycznie, lub w ogóle się nie porusza	1. Klawiatura znajduje się zbyt daleko od nadajnika. 2. Touchpad został zanieczyszczony przez kurz lub olej.	1. Zmniejsz dystans dzielący klawiaturę i nadajnik USB. 2. Wyczyść touchpad za pomocą wilgotnej ściereczki.
Akumulator klawiatury nie ładuje się	1. Uszkodzony akumulator. 2. Złe połączenie/ uszkodzony kabel USB	1. Skontaktuj się z serwisem w celu wymiany. 2. Sprawdź poprawność połączenia i sam kabel USB.

**Jeśli klawiatura nie działa prawidłowo nawet po tych interwencjach, należy skontaktować się z dostawcą lub autoryzowanym centrum serwisowym.**

---



### **Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)**



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

### **Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej**

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

### **Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską**

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej. W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.