

# Instrukcja obsługi

---

## Klawiatura bezprzewodowa **typerCLAW-BC150**

## Spis treści

Specyfikacje:.....	3
Zawartość zestawu:.....	4
Cechy:.....	4
Funkcje:.....	5
Łączenie bezprzewodowe .....	7
Użytkowanie klawiatury: .....	7

## Specyfikacje:

- **Gwarancja:** 1 rok
- **Kolor obudowy:** ciemnoszary
- **Materiał wykonania:** ABS
- **Typ klawiatury:** mechaniczna
- **Liczba klawiszy:** 104
- **Układ klawiatury:** QWERTY
- **Dodatkowe funkcje:** blok numeryczny, klawisze funkcyjne, nóżki
- **Obsługiwane języki:** polski, angielski, francuski itd.
- **Obsługiwane systemy operacyjne:** Windows, Mac
- **Komunikacja bezprzewodowa:** mikro odbiornik USB
- **Zasięg działania bezprzewodowego:** do 10 m
- **Zasilanie:** 2 x AAA
- **Temperatura pracy:** -5 ~ 45°C
- **Temperatura przechowywania:** -20 ~ 45°C
- **Wilgotność pracy:** 10 do 90%
- **Wilgotność przechowywania:** 10 do 90%
- **Wymiary urządzenia:** 43,5 x 12,5 x 1,5 cm
- **Wymiary opakowania:** 45,5 x 17,5 x 3 cm
- **Waga urządzenia:** 400 g
- **Waga urządzenia z opakowaniem:** 600 g

## Zawartość zestawu:

- Bezprzewodowa klawiatura,
- mikro odbiornik USB

## Cechy:

- **Typ klawiatury:** mechaniczna
- **Układ klawiatury:** QWERTY
- **Komunikacja bezprzewodowa:** mikro odbiornik USB
- **Liczba klawiszy:** 104
- **Dodatkowe funkcje:** blok numeryczny, klawisze funkcyjne, nóżki

## Funkcje:

### Klawisze Funkcyjne

Klawisze funkcyjne znajdują się w górnym rzędzie klawiatury i są oznaczone symbolami od F1 do F12. Każdy z tych klawiszy pełni specyficzną funkcję, która może być różna w zależności od używanego oprogramowania.

- **F1**: Zazwyczaj otwiera pomoc lub dokumentację dla bieżącego programu.
- **F2**: Umożliwia szybkie zmiany nazw plików i folderów w systemie operacyjnym.
- **F3**: Aktywuje funkcję wyszukiwania w wielu aplikacjach.
- **F4**: Często używany w połączeniu z klawiszem Alt do zamykania bieżącego okna.
- **F5**: Odświeża stronę internetową lub zawartość folderu.
- **F6**: Przemieszcza kursor do paska adresu w przeglądarce internetowej.
- **F7**: Aktywuje sprawdzanie pisowni i gramatyki w edytorach tekstu.
- **F8**: Może służyć do uzyskania dostępu do zaawansowanych opcji uruchamiania systemu.
- **F9**: W niektórych programach służy do odświeżania dokumentów.
- **F10**: Aktywuje pasek menu w aktywnym oknie.
- **F11**: Przełącza tryb pełnoekranowy w przeglądarkach internetowych.
- **F12**: Otwiera okno "Zapisz jako" w wielu programach.

Dodatkowo, klawisze te mają również alternatywne funkcje dostępne po naciśnięciu klawisza "Fn", które są widoczne jako

niebieskie symbole na klawiszach funkcyjnych. Te funkcje obejmują:

**F1 – F4:** Używane do regulacji głośności lub innych ustawień systemowych.

**F5 – F6:** Służą do obsługi multimediiów, takich jak odtwarzanie, pauzowanie, przewijanie

**F7 – F8:** Pozwalają kontrolować jasność ekranu.

## Klawiatura Numeryczna

Klawiatura numeryczna znajduje się zazwyczaj po prawej stronie klawiatury i składa się z układu liczbowego oraz kilku dodatkowych klawiszy funkcyjnych. Jest ona niezwykle przydatna dla osób, które często pracują z liczbami, np. wprowadzają dane do arkuszy kalkulacyjnych lub wykonują obliczenia.

- **Cyfry 0-9:** Służą do szybkiego wprowadzania liczb.
- **Klawisz Num Lock:** Przełącza pomiędzy trybem numerycznym a funkcjami kursora. Kiedy Num Lock jest włączony, klawisze działają jako cyfry. Kiedy jest wyłączony, klawisze mogą działać jako strzałki, Home, End, Page Up, Page Down, itp.
- **Klawisze matematyczne (+, -, \*, /):** Ułatwiają wykonywanie prostych obliczeń arytmetycznych.
- **Klawisz Enter:** Zatwierdza wprowadzone dane lub komendy, podobnie jak główny klawisz Enter na klawiaturze.
- **Klawisz Del:** Usuwa znaki znajdujące się po prawej stronie kursora lub wybrane elementy.

## Łączenie bezprzewodowe

Aby połączyć klawiaturę bezprzewodową z komputerem za pomocą mikro odbiornika USB, najpierw upewnij się, że masz wszystkie niezbędne elementy, w tym klawiaturę, mikro odbiornik USB i baterie, jeśli są wymagane. Rozpocznij od włożenia baterii do klawiatury, zwracając uwagę na prawidłową biegunowość. Następnie podłącz mikro odbiornik USB do wolnego portu USB w komputerze. Komputer automatycznie wykryje odbiornik i zainstaluje niezbędne sterowniki. Włącz klawiaturę, przesuwając przełącznik zasilania na pozycję „ON”. Klawiatura powinna automatycznie sparować się z odbiornikiem. Aby sprawdzić, czy połączenie zostało nawiązane prawidłowo, otwórz edytor tekstu i naciśnij kilka klawiszy – tekst powinien pojawić się na ekranie, co oznacza, że klawiatura jest gotowa do użycia.

### Użytkowanie klawiatury:

- 1.** Klawiaturę należy trzymać z daleka od wilgotnego środowiska oraz miejsc, w których występuje wzmożona wilgotność (baseny, sauny, itp.). Nie należy również wystawiać klawiatury na oddziaływanie wody oraz deszczu.
- 2.** Nie wolno wystawiać klawiatury na oddziaływanie zbyt wysokich lub zbyt niskich temperatur otoczenia.
- 3.** Nie wolno wystawiać klawiatury na oddziaływanie promieni słonecznych przez dłuższy czas.
- 4.** Nie wolno umieszczać klawiatury w pobliżu płomienia (np. kuchenek gazowych, świeczek oraz kominków).

**5.** Unikaj przedmiotów z ostrymi krawędziami mogących uszkodzić obudowę klawiatury.