

## LENOVO SELF-CHARGING BLUETOOTH CZ/SK



Cena celkem:	<b>2 096 Kč</b> <b>(bez DPH: 1 732 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>2 305 Kč</b>
Ušetříte:	<b>210 Kč</b>
Kód zboží:	NOTLP121
Part No.:	4Y41R69509
Záruka:	12 měs.
Stav:	Nové zboží

### Popis

## Lenovo Self-Charging Bluetooth CZ/SK

**Bezdrátová klávesnice s revolučním systémem samonabíjení ze světla, která eliminuje potřebu baterií a kabelů.**

Představujeme inovativní klávesnici využívající pokročilou technologii **fotovoltaických panelů z amorfního křemíku**, které získávají energii z okolního světla. Díky **superkondenzátorům s kapacitou 50F** ukládá energii mnohem efektivněji než tradiční baterie a dosahuje životnosti přes **20 000 nabíjecích cyklů**. Klávesnice funguje spolehlivě i při nízké intenzitě osvětlení od **50 luxů** a po plném nabití vydrží pracovat až **1 měsíc ve tmě**.

Díky technologii **Bluetooth 5.1** se klávesnice bezproblémově připojí až ke **3 zařízením současně** a podporuje rychlé párování Microsoft Swift Pair. Nízká spotřeba energie představuje pouze **25 % běžné klávesnice**, přičemž po úplném vybití stačí pouhé **2 minuty osvětlení 300 luxů** pro okamžité obnovení provozu.

- Inovativní samonabíjení pomocí fotovoltaických panelů z amorfního křemíku fungujících již od 50 luxů
- Superkondenzátory 50F s životností přes 20 000 nabíjecích cyklů nahrazují tradiční baterie
- Bluetooth 5.1 s podporou až 3 zařízení současně a rychlým párováním Microsoft Swift Pair
- Extrémně nízká spotřeba energie - pouze 25 % běžné klávesnice
- Provoz až 1 měsíc ve tmě po plném nabití, rychlé obnovení za 2 minuty při 300 luxech
- Odolné provedení s ochranou proti vylití tekutin a životností kláves až 10 milionů stisků
- Nízký profil kláves 2,5zónového rozložení pro tiché a pohodlné psaní

### Pokročilá energetická technologie

Klávesnice využívá fotovoltaické panely, které efektivně přeměňují okolní světlo na elektrickou energii s trojnásobnou účinností oproti konvenčním řešením. Superkondenzátory zajišťují dlouhodobé ukládání energie bez degradace výkonu. Pro nouzové situace je k dispozici port USB-C pro přímé napájení.

### Ergonomie a design

Nízký profil klávesnice s výškou pouze 16 mm a nastavitelnými nožičkami (úhel 3° nebo 6,5°) zajišťuje komfortní psaní po celý den. Rozteč kláves 19,05 mm v obou směrech a zdvih 2 mm poskytují přesnou a tichou odezvu. LED indikátory informují o stavu nabití a připojených zařízeních.

### Kompatibilita a správa

Klávesnice je kompatibilní s Windows 10 a 11, macOS, ChromeOS, iPadOS, iOS i Android. Pro pokročilou konfiguraci slouží aplikace Lenovo Accessories and Display Manager (LADM). Česko-slovenské rozložení 109 kláves zahrnuje kompletní numerickou část a funkční klávesy F1-F12.

### Obsah balení

Lenovo Self-Charging Bluetooth Keyboard, informační plakát k nastavení a používání.

## **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Konektivita:** Bluetooth 5.1, podpora až 3 zařízení

**Rozložení:** česko-slovenské

**Typ kláves:** island style, pístový mechanismus

**Rozteč kláves:** 19,05 × 19,05 mm

**Zdvih kláves:** 2 mm

**Životnost kláves:** až 10 milionů stisků

**Energetický systém:** fotovoltaické panely, superkondenzátory 50F

**Minimální intenzita světla:** 50 luxů

**Provoz ve tmě:** až 1 měsíc

**Nouzové napájení:** USB-C

**Rozměry:** 420 × 151 × 16 mm

**Hmotnost:** 635 g

**Kompatibilita:** Windows 10/11, macOS, ChromeOS, iPadOS, iOS, Android

**Barva:** černá