



**Odpor:**  
magnetický



**Počet úrovní odporu:** 16



**Hmotnost setrvačnicku:** 18 kg  
(ekvivalentní 20 kg)



**Max. hmotnost uživatele:**  
150 kg



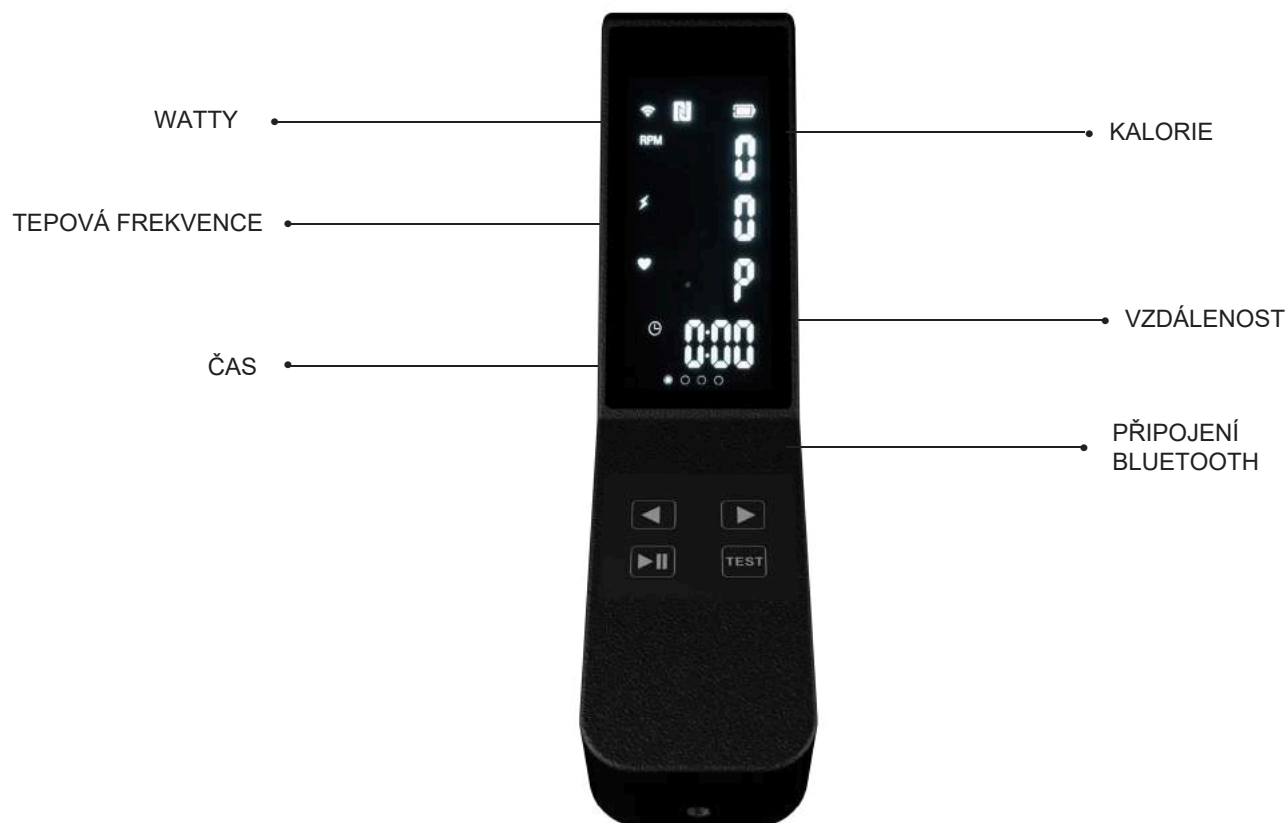
**Rozměry:**  
104 x 64 x 123cm

## TECHNICKÉ SPECIFIKACE

- Výkonný pohon řemenem Poli-V: zajišťuje hladký a tichý chod a snadnou údržbu.
- Navrženo pro optimální biomechaniku cvičení, aby byly zaručeny plynulé a přirozené pohyby pro plnou svalovou koncentraci.
- Speciální nátěr proti korozi prováděný průmyslovým procesem nazývaným elektroforetické nanášení, který poskytuje nejlepší ošetření na trhu pro odolnost proti korozi.
- Flexibilní a průběžně nastavitelné sedlo. Nastavitelné vertikálně a horizontálně s nekonečnými pozicemi pro trénink.
- Nekonečná víceúchopová triatlonová řídítka nastavitelná vertikálně a horizontálně.
- Magnetický brzdový systém s možností volby mezi 16 různými úrovněmi a nouzovou brzdou.
- Sada třídlých klik v ocelovém pouzdře navržena pro mimořádnou odolnost.
- Ochranný kryt setrvačnicku na ochranu proti potu a korozi.
- Hliníkový setrvačnick (ekvivalent 20 kg)
- Ochranné podpěry v zadním, předním a středovém rámu.
- Nadrozměrné ocelové šasi se zesílenou konstrukcí pro větší podporu a stabilitu.
- Hliníkové materiály pro mikronastavení sedla zajišťují odvážnější a odolnější design.
- Pogumované nožky pro čištění a vysávání bez poškrábání laku.
- Přední kolečka umožňují snadnou přepravu.
- Rychlá nouzová brzda pro bezpečnější cvičení.
- Navrženo pro snadné čištění, skladování a přepravu.
- Držák na láhev pro stálou hydrataci při cvičení.

# H925BT: Duke Magnetic Indoor Cycling Bluetooth

## DISPLEJ HSF1000BT



- Samostatně generovaný displej. Podsvícení pro lepší zobrazení a pochopení údajů.
- BLUETOOTH: Displej lze připojit k libovolnému softwaru nebo zařízení, které pracuje s technologií BLUETOOTH.
- Uživatel může volit mezi 4 různými obrazovkami:
  - 1-. Okamžitá data
  - 2-. Údaje v procentech (%)
  - 3-. Průměrná data
  - 4-. Maximální data
- RFID: Monitor obsahuje čtecí čip RFID, pomocí kterého se uživatelé mohou identifikovat, mají-li RFID zařízení (náramek, kartu ...).
- Čtyři tlačítka: jedno tlačítko slouží pouze pro přechod na další obrazovku, další pro návrat na předchozí obrazovku, třetí pro zastavení/spuštění a poslední pro provedení testu FTP.
- Pětipalcová obrazovka
- Monitor: LCD monitor ve svislé poloze. Přepracovaný tvar pro lepší vizualizaci dat.
- Zobrazené údaje: otáčky, wattů, tepová frekvence, čas... Všechny údaje jsou podsvícené.
- Na přední straně monitoru je zařízení, které se rozsvítí různými barvami v závislosti na výkonu uživatele. Jednotlivé barvy znamenají:
  - 1-99 wattů: zelená
  - 100-199 wattů: modrá
  - 200-299: tyrkysová
  - 300-399 wattů: žlutá
  - 400-499 wattů: růžová
  - 500 a více wattů: červená