

Typ: CHT – 13/N**Funkce**

Tlačítko se používá na chodeckých přechodech se světelným signalizačním zařízením, kde umožňuje nevidomým a slabozrakým odpojit nejbližší akustickou signalizaci pro nevidomé. Těto možnosti se využívá v případech, kde jsou akustické signalizace pro nevidomé ve vzdálenosti 4 m a méně od sebe nebo se jedná o dělený přechod. Cílem je slyšet pouze signál ve směru, který příslušnému tlačítku odpovídá. Nevidomá osoba stiskem tlačítka odpojí (po dobu stlačení) akustický signál nad sebou a slyší pouze signál ve směru chůze. Tím je zajištěna lepší orientace nevidomého např. v prostoru křižovatky.

Toto chodecké tlačítko neumožňuje zadávat žádost o uvolnění přechodu (zelené světlo) do řadiče.

Technický popis

Základem tlačítka je modrá plastová skříňka s černým velkoplošným hmatníkem s nízkým zdvihem. Modrá barva těla je zvolena k odlišení zařízení pro nevidomé od standardních přechodových tlačítek žluté barvy. Na hmatníku je bílý symbol krácejícího chodce s holí a hmatový prvek pro nevidomé. Zadní část skříňky tvoří plastový díl s drážkou a upevňovacím otvorem. Součástí zadního dílu je průchodka s vícežilovým kabelem pro připojení tlačítka do stožárové svorkovnice. Uvnitř skříňky se nachází spínač.

Tlačítko se instaluje na chodecký stožár ve výši minimálně 1000 mm a maximálně 1500 mm od úrovně chodníku, průčelně vzhledem k budoucímu směru přecházení. Není-li umístěno na stožáru, musí být označeno nápisem „Tlačítko pro nevidomé“.

**Základní
technické údaje**

Název:	Chodecké tlačítko
Typ:	CHT – 13/N
Stupeň ochrany:	IP 55
Třída elektrické ochrany:	II (ochranná izolace)
Přívodní kabel:	délka 1 m, CMSM 7X0,75
Hmotnost:	0,87 kg
Rozměry (v x š x h):	205 x 114 x 85 mm
Odpojovač akustické signalizace:	1 A / 230 VAC
Montážní poloha:	svislá
Určeno pro sloup:	Ø133 mm nebo Ø159 mm
Provozní teplota:	-25°C až +40°C

Kontakt

ELTODO, a.s.
Novodvorská 1010/14
142 01 Praha 4

Tel.: 261 346 062
e-mail: vyroba@eltodo.cz
<http://www.eltodo.cz>