

## NEDIS SPMT5900WT



Cena celkem:	<b>321 Kč</b> <b>(bez DPH: 265 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>353 Kč</b>
Ušetříte:	<b>32 Kč</b>
Kód zboží:	PERNED1146
Part No.:	SPMT5900WT
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

**Popis****Nedis SPMT5900WT****Nástěnný držák pro reproduktor Sonos® Era300 s pokročilým nastavením polohy.**

Speciálně navržený držák určený výhradně pro reproduktor **Sonos® Era300** umožňuje optimální umístění reproduktoru na stěnu s možností přesného nastavení polohy. Díky funkcím **otáčení a náklonu** můžete reproduktor nasměřovat přesně podle vašich potřeb a dosáhnout tak nejlepšího zvukového zážitku v kterémkoliv místě místnosti.

Konstrukce z kombinace **ABS plastu a kovu** zajišťuje pevné uchycení reproduktoru s **maximální nosností 5 kg**. Integrovaný systém vedení kabelů ve sloupku udržuje kabely skryté a organizované pro čistý vzhled instalace.



- Exkluzivní kompatibilita s reproduktorem Sonos® Era300
- Náklon od 0° do +18° pro přesné směřování zvuku
- Robustní konstrukce z ABS plastu a kovu s nosností až 5 kg
- Pevné montážní držáky zajišťující stabilní uchycení reproduktoru

- Snadná montáž a instalace s kompletním montážním materiálem

### **Flexibilní nastavení polohy**

Držák nabízí možnost otáčení v rozsahu  $\pm 45^\circ$  pro celkový úhel otočení  $90^\circ$  a náklon od  $0^\circ$  do  $+18^\circ$ . Tato flexibilita umožňuje přizpůsobit směr zvuku podle uspořádání místnosti a polohy posluchačů.

### **Čisté a organizované řešení**

Sloupek držáku obsahuje integrovaný systém vedení kabelů, který udržuje všechny kabely skryté a organizované. Výsledkem je úhledný a profesionální vzhled instalace bez viditelných kabelů.

### **Obsah balení**

Nástěnný držák pro reproduktor, montážní materiál, manuál

## **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Montáž:** nástěnná

**Kompatibilita:** Sonos® Era300

**Nosnost:** až 5 kg

**Funkce:** otáčení, náklon

**Rozsah otáčení:**  $-45^\circ$  až  $+45^\circ$

**Rozsah náklonu:**  $0^\circ$  až  $+18^\circ$

**Materiál:** ABS, kov

**Barva:** bílá

**Rozměry:** 187 × 108 × 80 mm

**Hmotnost:** 469 g