

Philips  
Näyttötelineen pidike

Philips SmartErgoBase -telineelle

BS7B2224B



## Hyödynnä työpöytäsi tila kokonaan

Hyödynnä työpöytäsi tila ja kiinnitä asiakaskoneet Philipsin SmartErgoBase -näyttötelineeseen, jossa on jalusta. Yksinkertaisen ja monipuolisen ratkaisun ansiosta saat kytkettyä kaiken tarvittavan samaan paikkaan, mikä maksimoi tuottavuutta.

### Hyödynnä työpöytäsi tila kokonaan

- Helppo asentaa ja käyttää
- Säädettyvyys takaa ergonomian
- Yksinkertainen ja kattava ratkaisu
- Maailmanlaajuinen 100 mm:n VESA-kiinnitys

**PHILIPS**

# Tekniset tiedot

## Käyttömukavuus

- VESA-kiinnitys: 100 x 100 mm

## Mitat

- Tuote (LxKxS): 120 x 140 x 31 mm
- Yksittäinen tuote ja pakkaus: 156 x 60 x 131 mm

## Paino

- Enimmäiskuormitus (kg): 5 kg
- Tuote: 0,21 kg
- Yksittäinen tuote ja pakkaus: 0,28 kg

## Käyttöolosuhteet

- Korkeus merenpinnasta: Käyttö: 3 658 m, säilytys: 12 192 m
- Käyttölämpötila: 0–40 °C °C

- Suhteellinen kosteus: 20-80 % %
- Varastointilämpötila: –20 °C – 60 °C °C
- Käyttöikä: 3 vuotta

## Kestävä kehitys

- Ympäristö ja energia: RoHS
- Kierrätettävä pakkausmateriaali: 100 %

## Kaappi

- Väri: Musta
- Viimeistely: Kuvioitu

## Tuotteiden yhteensopivuus

- Yhteensopiva: Philips-korkeudensäätöjalusta tuotteille 221B8\*\*\*\*, 223S7\*\*\*\*, 243S7\*\*\*\*, 243S5xxxMB

# Kohokohdat

## Yksinkertainen ja kattava ratkaisu

Yksinkertaisella näyttötelineen pidikkeellä vapautat työpöydästäsi työtilaa edullisesti. Kaikki mitä tarvitset on kätesi ulottuvilla ilman häiritseviä johtoja. Pidikkeellä saat hyödynnettyä tehokkaasti myös ahtaat työtilat.

## Helppo asentaa ja käyttää

Näyttötelineen pidikettä käytetään yhdessä Philipsin palkitun SmartErgoBase-näyttötelineen kanssa. Tietokoneen ja ohuen asiakas koneen asennus telineeseen käy vaivattomasti.

## VESA-kiinnitys

VESA-standardin mukaisten kiinnitysreikien ansiosta pidikkeellä voi kiinnittää useimmat pienet tietokoneet ja ohuet asiakas koneet.

## Ergonomista säädettävyyttä

Philipsin SmartErgoBase-näyttötelineen pidikkeen älykkään muotoilun ansiosta telineen korkeutta, kiertoa ja kallistusta voi säätää rajattomasti.

