

Philips  
電腦固定托架

適用於 Philips SmartErgoBase

BS4B1927B



## 善用桌面空間

善用桌面空間，透過固定底座將電腦固定至 Philips 顯示屏 SmartErgoBase。這個簡單靈活的解決方案，讓您將裝置設定一體化，以全面提高生產力

### 善用桌面空間

- 設定容易，使用方便
- 全面符合人體工學調校
- 簡單一體方案
- 通用 100 毫米 VESA 固定模式

**PHILIPS**

# 規格

## 舒適

- VESA 支架：100 x 100 毫米

## 尺寸

- 產品（寬 x 高 x 深）：120 x 139 x 49 毫米
- 單個產品（連包裝）：156 x 60 x 131 毫米

## 重量

- 最大負荷（千克）：2 千克
- 產品：0.20 千克
- 單個產品（連包裝）：0.26 千克

## 操作條件

- 地勢高度：正常運作：+12,000 呎（3,658 米）、不能運作：+40,000 呎（12,192 米）
- 溫度範圍（操作）：0° C 至 40° C ° C

- 相對濕度：20%-80 %
- 溫度範圍（儲藏）：-20° C 至 60° C ° C
- 使用壽命：3 年

## 持續性

- 環境與能源：RoHS
- 可回收包裝材料：100 %

## 外殼

- 顏色：黑色
- 塗層：紋理

## 兼容產品

- 兼容：Philips 高度調節底座 19P4QYEB、220P4\*、231P4\*、240P4\*、240B4\*、241P4\*、258B6\*、272B4\*、272S4\*\*\*C\*

# 產品特點

## 簡單一體方案

這款簡單用戶固定托架，讓您以低成本的簡單方案令桌上電腦擺放整齊一體，以便善用有限的空間。

## 設定容易，使用方便

用戶固定托架特別適合 Philips 獲 ? 的商用顯示屏 SmartErgoBase，易於固定電腦及精簡型電腦。

## VESA 固定模式

業界標準的 VESA 固定孔保證適用於大部分小型電腦及精簡型電腦。

## 人體工學調校

這款設計聰明的用戶固定托架置放於 Philips SmartErgoBase 時，更可全面符合人體工學調校（高度、迴轉、傾斜）

