

datacolor

SpyderPro



SNELSTARTGIDS

Wat u krijgt

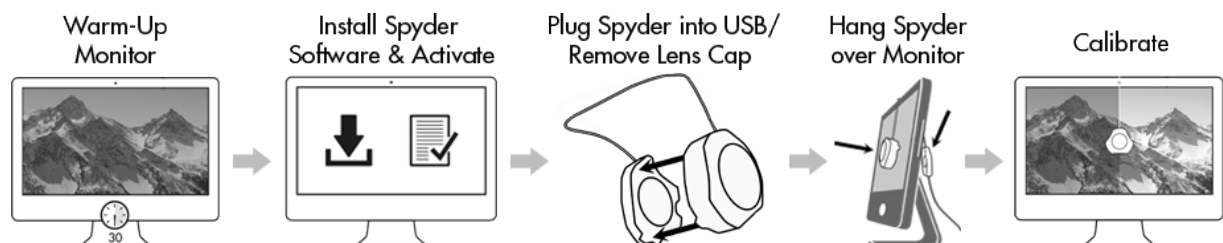
- SpyderPro Sensor
- Serienummer
- Welkomstkaart met link naar software en ondersteuningsbronnen
- USB-A Adapter

Systeemvereisten

- Windows 10, 11 32/64
- Mac OS X 10.14 - Mac OS X 14
- Monitorresolutie 1280x768 of hoger, 16-bits videokaart (24-bits aanbevolen), 1 GB beschikbaar RAM-geheugen, 500 MB beschikbare ruimte op de harde schijf
- Internetverbinding om software te downloaden
- USB-C- of USB-A-poort

Ondersteuning

ondersteuning.datacolor.com



Voordat u begint

Uw monitor moet minstens 30 minuten aan staan voordat u met het kalibratieproces begint. Zorg ervoor dat er geen direct licht op uw scherm valt.

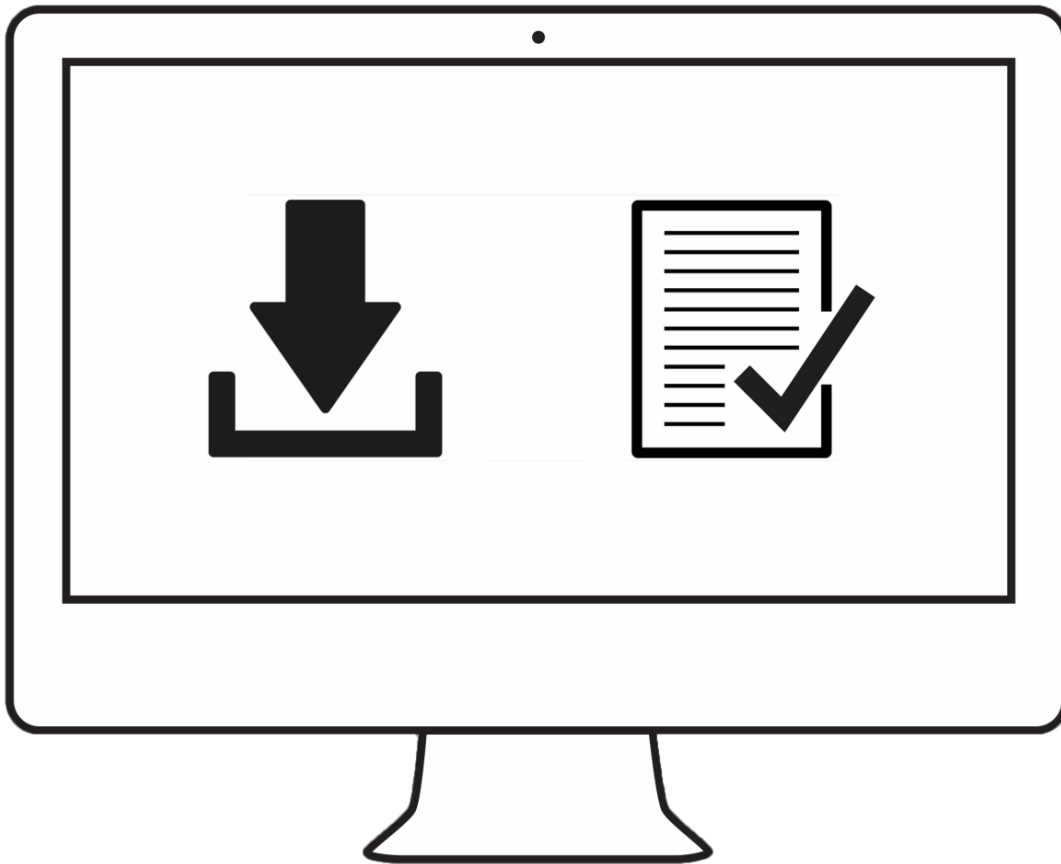


Reset de bedieningselementen van de monitor naar de fabrieksinstellingen, indien beschikbaar. Schakel de automatische helderheidsfuncties op uw monitor uit.

Stap 1 - Installeren en activeren

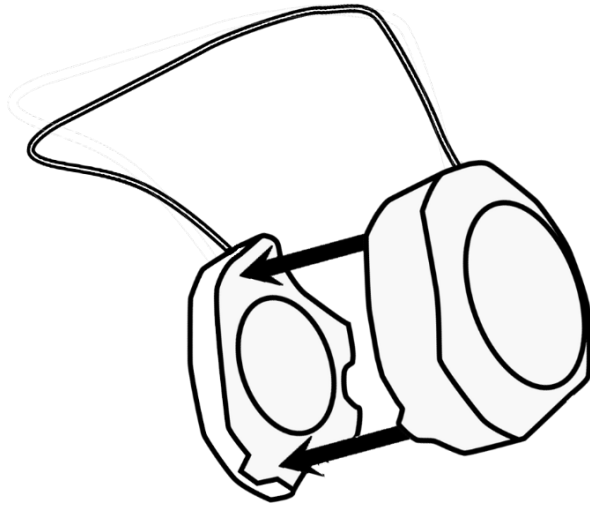
Installeer de Spyder software vanaf de [Datacolor Website](#). Nadat de installatie voltooid is, sluit u uw Spyder aan en start u de software om het activerings- en registratieproces te starten. Hierdoor wordt uw Garantie automatisch gestart.

Gebruik het serienummer dat in uw Spyder pakket zit om uw software te activeren.

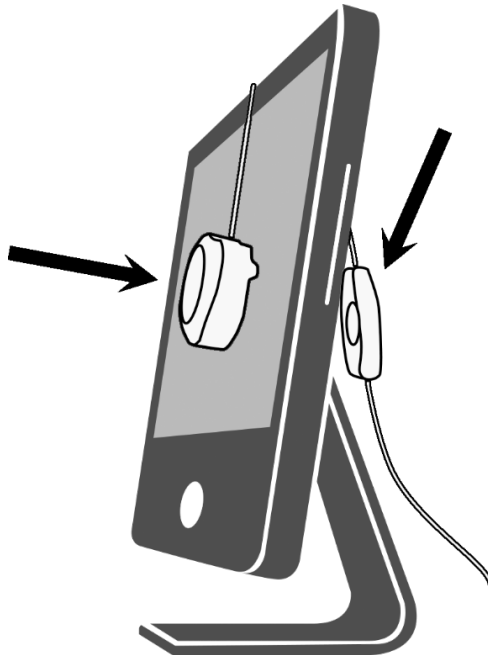


Stap 2 - Voorbereiden op kalibratie

Zorg ervoor dat uw Spyder is aangesloten op een USB-poort met voeding op uw computer voordat u de Spyder toepassing start. Volg de stapsgewijze instructies op het scherm. Verwijder de lensdop van de Spyder colorimeter.



Hang de Spyder op verzoek over uw beeldscherm en gebruik de lensdop, die over de USB-kabel schuift, als tegengewicht om hem op zijn plaats te houden. Indien nodig, kantelt u uw scherm naar achteren om de Spyder plat tegen uw scherm te houden.



Stap 3 - Kalibreren

De Spyder software leidt u door het kalibratieproces en maakt een aangepast weergaveprofiel, dat uw besturingssysteem en kleurbeheerde toepassingen zullen gebruiken om uw weergegeven kleuren te corrigeren. Klik op 'Help' in de linkerbenedenhoek van het scherm om hulp te krijgen bij elke functie van de software. U kunt ook de Gebruikershandleiding of de Kalibratievideo raadplegen voor hulp bij het kalibreren.

