

# Handleiding voor opstelling pasfotosysteem SKT03 & SKT03-R

Sluit, na de opstelling volgens onderstaande voorbeelden, het SKT03 toestel met de voedingskabel aan op het stroomnet en met de USB-kabel aan de PC

Schakelaar van het toestel op " I " zetten. Een kleine rode controleled onder de cameralens licht op.

**Belangrijk :** Steeds de SKT03 na gebruik uitzetten met schakelaar op " 0 " of de stroom uitschakelen door middel van een stekkerblok met schakelaar. De SKT03 steeds rechtstreeks aan de PC aansluiten zonder tussenkomst van een USB switch.



Zet het frontpaneel voorzichtig vast met de bijgeleverde schroef



**\*\* Enkel voor SKT03-R met EOS-R foto toestel (Transportbescherming lens)**

Alvorens de SKT03-R te kunnen gebruiken dient u de lens in opname positie (UNLOCK) te zetten. (Draai aan de zoomring naar rechts tot u een klik hoort. Vanaf 18 kan u de zoom regelen. Voor het transporteren van de SKT03 steeds de lens in LOCK positie zetten, draai aan de zoomring naar links tot de LOCK indicator.



- \* Netvoeding : leverbaar in 2 uitvoeringen:
- SKT03-(R) : 220-240V AC 50Hz
  - SKT03-(R)-U : 100-240V AC 50/60Hz

## Opstelling

De SKT03 mag niet worden ingebouwd in een meubel of dergelijke !

De SKT03 dient opgesteld volgens de aanwijzingen op onderstaande afbeeldingen.

Om de juiste belichting in te stellen is het belangrijk de afstand te meten tussen het gezicht en het wit voorpaneel van de SKT03, deze dient minimum 0,5m tot max. 1,7m te zijn.

Het is aangeraden een afstand te hanteren van 1,20m of 1,30m.

In de software dient de F-stop waarde van de Canon camera aan te passen volgens de afstand.

De lens en de ogen dienen zich op gelijke hoogte te bevinden, door hoogteregeling van de pasfotokruk.

Bij een eerste opstelling of wijziging van afstand kan men vooraan, door het draaien van de lens, in- of uitzoomen zodat het gezicht van de persoon goed in beeld komt.

## Alternatieve opstellingen (zie onderstaande voorbeelden)

De SKT03 kan eenvoudig (met 4 schroeven) op de verschillende standers / beugels bevestigd worden zodat er diverse plaatsingsmogelijkheden zijn volgens de behoefte van de klant.

De 4 bevestigingschroeven van beugel op de SKT03 verwijderen. Deze bijhouden daar u deze nodig heeft om een andere beugel mee te bevestigen.

Met de 4 schroeven de nieuwe beugel / staander bevestigen op de SKT03



## Onderhoud en reiniging

- Gebruik wegwerpdoekjes voor het reinigen van de cameralens.
- Gebruik een licht bevochtigde zachte doek om de softlight reflector en de achtergrond te reinigen.

# SKT03

Softlight reflector Ø 48,5 cm  
Ingebouwde flitser 120Ws  
Ingebouwd fotooestel  
Canon DSLR / Canon EOS-R  
elFoto Pasfoto-software (optie)

## BLS

Statiefbeugel

# Lampstatief

# T200/A303

PVC achtergrond

500 -> 1700

1000 -> 1300

Advies:

- Plaatsingshoogte muurbevestiging:  
Hoogte 1300 mm bij gebruik van de in hoogte verstelbare  
pasfotokruk E140 en voor rolstoelgebruikers.

- Afstand tussen de plexi van de SKT03 en de ogen:  
Volgens de afstandsinstelling in de geïnstalleerde software.

- Plaatsing van de achtergrond:  
Vlak achter het hoofd van de te fotograferen persoon.

## E140

Pasfotokruk

570 -> 790

Voorbeeld van opstelling : Pasfotosysteem voor plaatsing op optioneel lampstatief.

# SKT03

Softlight reflector Ø 48,5 cm  
Ingebouwde flitser 120Ws  
Ingebouwd foto toestel  
Canon DSLR / Canon EOS-R  
elFoto Pasfoto-software (optie)

# T200/A303

PVC achtergrond

253

500 -> 1700

1000 -> 1300

570 -> 790

### Advies:

- Plaatsingshoogte muurbevestiging:  
Hoogte 1300 mm bij gebruik van de in hoogte verstelbare pasfotokruk E140 en voor rolstoelgebruikers.
- Afstand tussen de plexi van de SKT03 en de ogen:  
Volgens de afstandsinstelling in de geïnstalleerde software.
- Plaatsing van de achtergrond:  
Vlak achter het hoofd van de te fotograferen persoon.

## B100WM

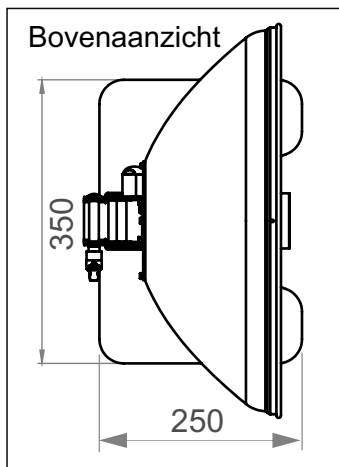
Muurbeugel

Muur

## E140

Pasfotokruk

Voorbeeld van opstelling : Pasfotosysteem voor bevestiging aan muur



## SKT03

Softlight reflector Ø 48,5 cm  
Ingebouwde flitser 120Ws  
Ingebouwd fotooestel  
Canon DSLR / Canon EOS-R  
eIFoto Pasfoto-software (optie)

## T200/A303

PVC achtergrond

500 -> 1700

## B20

Tafelstaander met  
kantelfunctie 38°

200

465

Advies:

- Gebruik van de in hoogte verstelbare pasfotokruk E140.
- Afstand tussen de plexi van de SKT03 en de ogen:  
Volgens de afstandsinstelling in de geïnstalleerde software.
- Plaatsing van de achtergrond:  
Vlak achter het hoofd van de te fotograferen persoon.

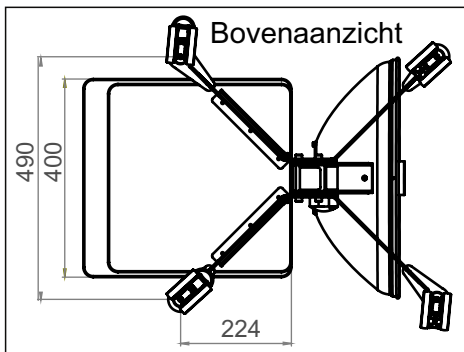
1000 -> 1300

## E140

Pasfotokruk

570 -> 790

Voorbeeld van opstelling : Pasfotosysteem voor plaatsing op tafel of bureaublad, staander met kantelfunctie (tot max. 38°)



## SKT03

Softlight reflector Ø 48,5 cm  
 Ingebouwde flitser 120Ws  
 Ingebouwd fotoestel  
 Canon DSLR / Canon EOS-R  
 eIFoto Pasfoto-software (optie)

## T200/A303

PVC achtergrond

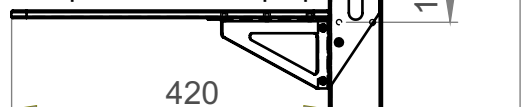
500 -> 1700

## B100

Staander met  
 kantelfunctie 38°

## LSHELF OPTIE

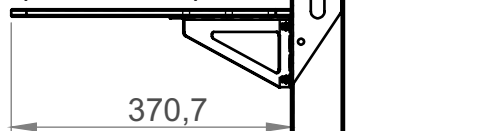
Optioneel plateau voor laptop



Alternatieve plaatsing  
 voor plateau

## PSHELF OPTIE

Optioneel plateau voor printer



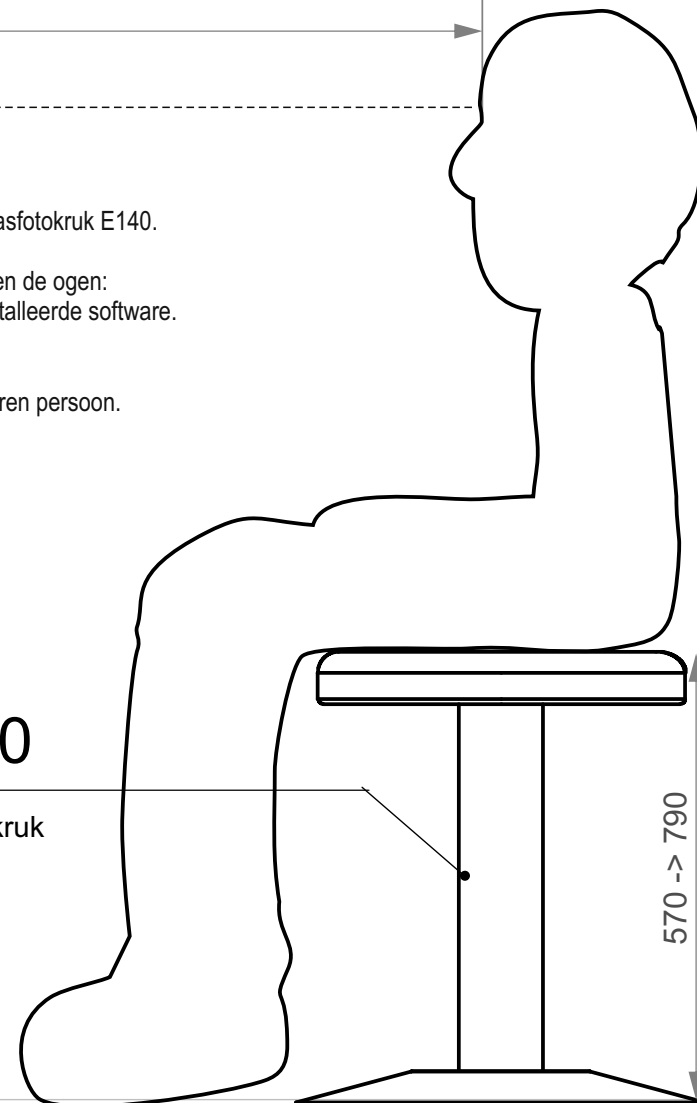
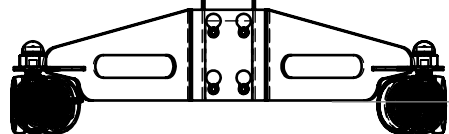
Advies:

- Gebruik van de in hoogte verstelbare pasfotokruk E140.
- Afstand tussen de plexi van de SKT03 en de ogen:  
 Volgens de afstandsinstelling in de geïnstalleerde software.
- Plaatsing van de achtergrond:  
 Vlak achter het hoofd van de te fotograferen persoon.

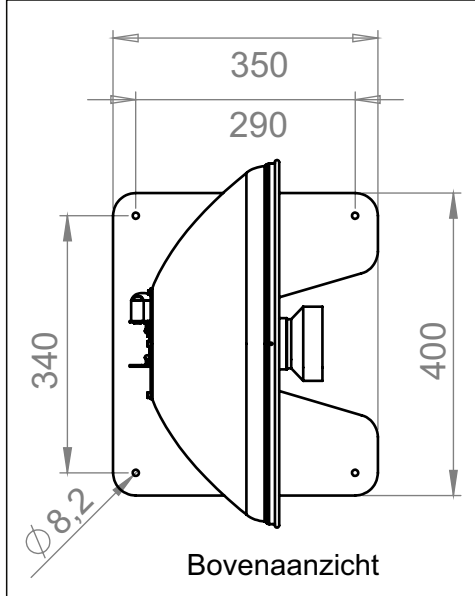
## E140

Pasfotokruk

570 -> 790



Voorbeeld van opstelling : Pasfotosysteem met solide staander op wielen en kantelfunctie (tot max. 38°)



## SKT03

Softlight reflector Ø 48,5 cm  
Ingebouwde flitser 120Ws  
Ingebouwd fototoestel  
Canon DSLR / Canon EOS-R  
elFoto Pasfoto-software (optie)

## T200/A303

PVC achtergrond

500 -> 1700

Advies:

- Gebruik van de in hoogte verstelbare pasfotokruk E140.
- Afstand tussen de plexi van de SKT03 en de ogen:  
Volgens de afstandsinstelling in de geïnstalleerde software.
- Plaatsing van de achtergrond:  
Vlak achter het hoofd van de te fotograferen persoon.

## B106x1

Staander met vloerplaat

1060

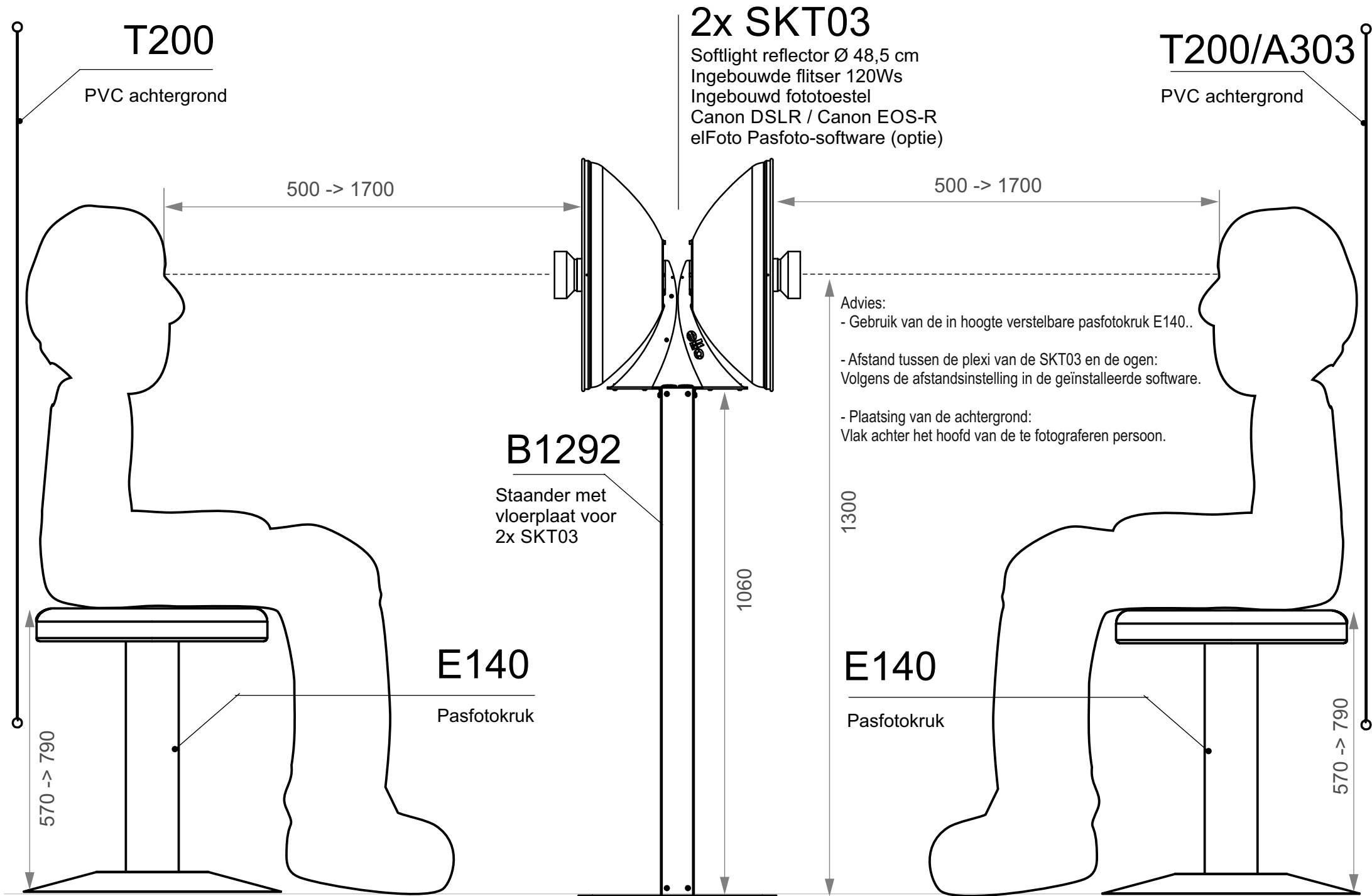
1300

## E140

Pasfotokruk

570 -> 790

Voorbeeld van opstelling : Pasfotosysteem met solide vloerstaander



Voorbeeld van opstelling : 2x SKT03 Pasfotosysteem met solide vloerstaander