



## Gebruiksaanwijzing



### SkinVision Version 6.0



### SkinVision B.V.

Kraanspoor 28  
1033 SE Amsterdam  
info@skinvision.com



Dit product voldoet aan de relevante vereisten  
van EU-richtlijn 93/42/EEG

## GEBRUIKSDOEL

De SkinVision-service is een softwarematige, mobiele medische toepassing voor over-the-counter (OTC) gebruik. De SkinVision-service is bedoeld als een onmiddellijke risico-indicatie voor de meest voorkomende soorten huidkanker van een specifieke plek op de huid, gebaseerd op een foto die met je mobiele apparaat is gemaakt. Op basis van de beoordeling biedt de SkinVision-service een aanbeveling om een afspraak te maken met een arts voor nader onderzoek. De SkinVision-service zorgt voor een verhoogd bewustzijn van huidgezondheid en stelt de gebruiker in staat om plekken op de huid gedurende langere tijd in de gaten te houden en biedt ondersteuning in gesprekken met artsen.

De SkinVision-service is niet bedoeld als vervanging van traditionele methoden voor de evaluatie van het risico op huidkanker, stelt geen diagnose en is geen vervanging voor bezoek aan een dokter. De SkinVision-service is niet bedoeld voor gebruik bij kinderen.

# GEBRUIK VAN SKINVISION

## 1. SkinVision downloaden en account aanmaken

Ga aan de slag:

- Download de SkinVision App in de App Store of Google Play Store op een ondersteunde iOS- of Android-telefoon ([www.skinvision.com/compatibility](http://www.skinvision.com/compatibility)).
- Open de SkinVision-app en volg de instructies om een account aan te maken.
- Maak een foto van je huidplek met behulp van de app om arje eerste Smart Check uit te voeren.

## 2.2. Let op voordat je begint

Gebruik de app niet om een foto te maken van een huidplek die:

1. Nagenoeg dezelfde kleur heeft als de omliggende huid, bijvoorbeeld een huidplek op een (zeer) donkere huid (type V en VI in de Fitzpatrick Classificatie) of op een zonverbrande huid;
2. eerder beschadigd is geweest;
3. omgeven wordt door een niet-intacte huid (bijvoorbeeld open wonden, zweren, bloedingen en korsten);
4. zich onder de nagels bevindt;
5. zich dicht bij (zichtbare) litteken(s) bevindt;
6. niet-lichaamseigen stoffen bevat (bijvoorbeeld marker, tatoeages, zonnebrandcrème, huidcrème, poeder, enz.)
7. is bedekt met een aanzienlijke hoeveelheid haar;
8. zich bevindt op slijmvliesoppervlakken (bijvoorbeeld lippen, geslachtsdelen);
9. zich op of bij een huidplooi bevindt; of
10. zich niet op de menselijke huid bevindt.



SkinVision is geen diagnostisch hulpmiddel en is geen vervanging voor een bezoek aan een arts. Als je jezelf zorgen maakt over een plek die aan een van de bovenstaande criteria voldoet, of als

	je ziet dat de pek geïnfecteerd is, verandert, bloedt of pijn doet, raadpleeg dan je arts.
--	--

### 3. Een Smart Check uitvoeren

- Zoek een gelijkmatig verlichte plek waar je een Smart Check kunt uitvoeren. Vermijd directe lichtbronnen die schaduwen op of rondom de huidplek kunnen veroorzaken.
- Open de SkinVision-app en druk op het camera-icoon om de Smart Camera te openen.
- Richt de Smart Camera op de huidplek die je wilt beoordelen en wacht tot de camera scherpstelt.
- Om de camera te laten focussen, beweeg je je telefoon tussen 10 en 20 cm van de huidplek totdat de ringen op het camerascherm blauw worden. Neem de tijd, de meeste mensen lukt na wat oefenen om een foto te maken.
- Nadat de Smart Photo is genomen, controleer je de foto en bevestig je dat dit inderdaad een duidelijk en scherp beeld is van de huidplek die je wilt laten beoordelen.
- Geef aan of er symptomen zijn met betrekking tot de plek op de huid (geen symptomen, bloedend, veranderend of geïnfecteerd). Meerdere keuzes zijn mogelijk.
- Maak een map aan met de locatie van de huidplek om de Smart Check in op te slaan.
- Wacht terwijl de SkinVision-service de foto verwerkt.
- Je ontvangt een risico-indicatie van de beoordeelde foto, uitleg van het resultaat en een aanbeveling met betrekking tot het in de gaten houden van de huidplek en eventuele te nemen vervolgstappen.

### 4. Ontwikkelingen volgen

- Wanneer je klaar bent met je Smart Check, kun je een herinnering instellen om de huidplek in de toekomst te controleren. Op het gekozen tijdstip ontvang je een pushbericht, sms of e-mail. Dermatologen raden aan om je huid elke drie maanden te controleren.

- Je kunt de frequentie en het type herinneringen aanpassen in het instellingenmenu in de app.
- Smart Checks die eerder zijn uitgevoerd zijn te vinden op het profielscherm in de map die je hebt aangemaakt. Zorg ervoor dat je foto's van dezelfde huidplek in dezelfde map opslaat. Foto's die niet in een specifieke map zijn opgeslagen, zijn te vinden in de map 'Alle foto's'.

## 5. Persoonlijk risicoprofiel voor huidkanker

- Selecteer 'Risicoprofiel' of 'Huidtype' in het profielscherm en volg de vragenlijst om informatie te krijgen over jouw persoonlijke risico op huidkanker op basis van je lichaam, levensstijl en medische voorgeschiedenis.
- Selecteer 'UV-index' in het profielscherm voor informatie over de sterkte van het ultraviolette (UV) licht op jouw locatie.

## PROBLEMEN OPLOSSEN

Wanneer je problemen ondervindt tijdens het gebruik van SkinVision, volg je de instructies in de onderstaande handleiding voor probleemoplossing of neem contact met ons op via [info@skinvision.com](mailto:info@skinvision.com).

<p><b>Probleem</b></p> <p>De Smart Camera detecteert mijn huidplek niet.</p>	<p><b>Oplossing</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zorg ervoor dat het zicht van de camera op de huidplek niet wordt belemmerd.</li> <li>2. Centreer de camera op de huidplek zodat de stip in het midden van de camera-interface groen wordt.</li> <li>3. Zorg ervoor dat er voldoende verlichting is zodat je huidplek gelijkmatig wordt verlicht.</li> </ol>
<p><b>Probleem</b></p>	<p><b>Oplossing</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Varieer de afstand van de</li> </ol>

De Smart Camera stelt niet scherp op mijn huidplek.	camera tot de huidplek tussen 10-20 cm en laat de camera scherpstellen. 2. Tik op het camerascherf om de camera opnieuw te laten scherpstellen.
---	--

## WAARSCHUWINGEN

### Algemeen

1. Installeer of gebruik de SkinVision-app niet op een apparaat met niet-originele iOS- of Android-software ('jailbroken' of 'rooted').
2. Controleer voordat je de SkinVision-app gebruikt of de lens van de camera schoon is en nergens door wordt belemmerd. Veeg de lens voorzichtig schoon met een zachte doek als deze vuil is.
3. Bedek de flitser of de camera nooit wanneer de foto's worden gemaakt.
4. Upload of verzend geen enkele inhoud die de rechten van enige partij kan schenden.
5. Zorg ervoor dat je de juiste werking van deze software niet uitschakelt, wijzigt, 'hackt' of anderszins beïnvloedt.
6. De SkinVision-service is niet bedoeld voor gebruik bij kinderen.

## OVERIGE INFORMATIE

Voor meer informatie, probleemoplossing of technische informatie, ga naar <https://www.skinvision.com/faq>

## DISCLAIMER

Elektronische communicatie is niet geschikt voor alle gezondheidskwesties, met name als deze urgent zijn, en **SkinVision B.V.** garandeert geen bepaalde responstijd op eventuele vragen die je stelt. In het geval van een medisch noodgeval raden wij met klem aan niet uit te gaan van deze handleiding, maar direct geschikte medische hulp te zoeken.

## SYMBOLLEN



Gebruiksaanwijzing



CE Gecertificeerd



Fabrikant



Waarschuwing