



Komplektācijā ietilpst:

1. Krāsu lasītājs ar kalibrēšanas vāciņu
2. USB uzlādes kabelis

### **Darba sākšana**

Lejupielādējiet lietotni NCS+, kas pieejama vietnēs App Store un Google Play.

Lai izmantotu lietotni NCS+, vispirms ir nepieciešams pierēģistrēties izveidojot lietotāja kontu. Konta izveidei, izmantojot savu e-pastu, tas ļaus NCS Colour nodrošināt aktīvu klientu apkalpošanu. NCS Colour AB izmantos šo informāciju, lai informētu par atjauninājumiem, plānoto apkopi un citām ar kontu saistītām problēmām. Konta izveide nodrošina arī to, ka saglabātā informācija, piemēram, saglabātās krāsas, mapes un skenēšanas vēsture, tiek saglabāta mākonī un netiek zaudēta.

Lietotnes sākuma ekrānā noklikšķiniet uz "Reģistrēties" un ievadiet savu e-pasta adresi, kuru vēlaties izmantot, un atlasiet paroli.

Kad esat reģistrējies, savienojiet aplikāciju ar jūsu Colourpin. Lai izveidotu savienojumu ar Colourpin, vispirms pārlicinieties, vai ir ieslēgts Bluetooth un vai tālruņa Bluetooth iestatījumos tālrunis ir iestatīts jaunu ienākošo savienojumu pieņemšanai.

Pirmoreiz atverot ekrānu, lietotne jautā, vai jums ir vai nav Colourpin. Kad lietotne pāriet savienošanas režīmā, ieslēdziet Colourpin, vienreiz nospiežot Colourpin pogu, kas atrodas ierīces augšpusē. Ierīcei tagad vajadzētu parādīties atrasto ierīču sarakstā. Sarakstā noklikšķiniet uz ierīces.

Pārlicinieties, vai kalibrēšanas vāciņš ir kārtīgi piestiprināts pie Colourpin II. Noklikšķiniet uz "Kalibrēt". Ja tiek parādīta skenēšanas lapa, jūs esat veiksmīgi izveidojis savienojumu ar Colourpin II un varat to izmantot.

### **Garantija**

NCS Colour AB garantē, ka, ievērojot šajā dokumentā izklāstītos noteikumus un nosacījumus, iekļautajam aparatūras izstrādājumam un piederumiem nav materiāla un ražošanas defektu vienu gadu no sākotnējās iegādes datuma. Visām garantijas prasībām ir jāiesniedz pirkuma apliecinājums un jāsedz visi izdevumi, kas radušies saistībā ar pretenzijas iesniegšanu. Mūsu garantija neattiecas uz 1) normālu nolietojumu, nepareizu izmantošanu, pārveidošanu, negadījumu, triecienu, kritienu, gružiem, smiltīm vai nesankcionētu piekļuvi; 2) defektiem vai bojājumiem, kas radušies nobrāzuma, nepareizas lietošanas, neparastu apstākļu, ekstremālu vides apstākļu, piemēram, temperatūras un mitruma, mitras vai kodīgas vides, nepareizas lietošanas vai nepareizas uzglabāšanas, ekspluatācijas, remonta vai tīrīšanas, ko veicis īpašnieks, vai trešās personas apkope; 3) izmaksas par preces piegādi vai transportēšanu uz norādīto izplatītāju vai servisa centru; 4) jebkura programmatūra vai lietotne, kas tiek izmantota kopā ar šo aparatūras produktu; 5) zaudējumi vai bojājumi neprecīzu mērījumu rezultātu dēļ. Mērījumu rezultāti ir tikai atsauces dati. Lai pārbaudītu rezultātus, vienmēr izmantojiet virtuālo krāsu iedvesmai. Ciktāl to pieļauj piemērojamie tiesību akti, NCS Colour AB neuzņemas nekādu atbildību par datu zudumiem vai bojājumiem, par peļņas zudumu, produktu vai funkcionalitātes zaudēšanu, uzņēmējdarbības zaudēšanu, ieņēmumu vai paredzamās peļņas zudumu, palielinātām izmaksām vai izdevumiem, jebkādiem netiešiem vai izrietoši zaudējumi vai bojājumi.

Papildinformācija no ražotāja pieejama <https://support.ncscolour.com/help>