

Opmerkingen voor gebruikers


Lees dit document zorgvuldig door, voordat u het product gaat gebruiken en gebruik het product op de juiste wijze.

- De instructies in dit document zijn van toepassing op de machine waarop de "Color Controller E-45A" is aangesloten.

■ Voordat de posities van zwart en de speciale kleur worden verwisseld



Om het huidige profiel en de kalibratie te kunnen blijven gebruiken na verwisseling van de tonerposities, exporteert u vooraf het profiel en de kalibratie. Na het verwisselen van de tonerposities importeert u het geëxporteerde profiel en de kalibratie.

Het profiel en de kalibratie exporteren

1. Selecteer [Apparaatcentrum] in het menu [Server] in Fiery Command WorkStation.
2. Selecteer [Hulpbronnen] > [Profielen] in het scherm "Apparaatcentrum".
3. Selecteer het te exporteren profiel in de lijst "Uitvoerprofielen" en klik op [Exporteren] in de menubalk.
4. Geef de map op waarin het profiel moet worden opgeslagen.
5. Selecteer [Algemeen] > [Gereedschappen] in het scherm "Apparaatcentrum" en klik vervolgens op [Kalibrator].
6. Klik  op het pictogram Kalibratiebeheer in de linker onderhoek van het scherm "Kalibrator".
7. Selecteer het profiel dat u in stap 3 hebt geëxporteerd in de lijst in het scherm "Kalibratiebeheer" en klik op [Metingen bekijken] in de menubalk.
8. Noteer de waarden die worden weergegeven in het veld "Richtwaarde" in het scherm "Fiery Calibrator" en klik vervolgens op [Meting exporteren].
9. Geef de map op waarin de meetgegevens van de kalibratie moeten worden opgeslagen.

Verwissel de posities van de zwarte en speciale kleur-toner nadat het exporteren van de meetgegevens voltooid is. Voor details raadpleegt u de handleidingen voor TCRU-gebruikers.

Het profiel en de kalibratie importeren

1. Selecteer [Kalibreren] in het menu [Server] in Fiery Command WorkStation.
2. Selecteer [Kalibratie maken] in het scherm "Kalibrator" en klik vervolgens op [Volgende].
3. Voer de te maken "Kalibratienaam" in, klik op  naast [Volgende] en klik vervolgens op [Metingen uit bestand laden...].
4. Selecteer het geëxporteerde kalibratiebestand (extensie ".cm0").
5. Klik op [OK] in het bevestigingsdialoogvenster.
6. Selecteer een kalibratie-instelling in het veld "Beginnen met eigenschappen van de geselecteerde kalibratie-instelling:" op het scherm dat wordt weergegeven, en klik vervolgens op [OK].
7. Klik op , het pictogram Metingen bekijken, in de linker onderhoek.
8. Voer de waarden in die u hebt genoteerd tijdens het exporteren van de kalibratie in het veld "Richtwaarde" in het scherm "Fiery Calibrator" en klik op [OK].
9. Selecteer een te dupliceren profiel in het veld "Selecteer een uitvoerprofiel" en klik op [OK] nadat u de naam hebt bevestigd waaronder het geduplicateerde profiel moet worden opgeslagen.

Opmerking

- Een duplicaat van het uitvoerprofiel dat u in deze stap hebt geselecteerd, wordt tijdelijk gemaakt en gekoppeld aan de kalibratie-instelling. In deze stap kunt u elk profiel selecteren. Het geëxporteerde profiel dat u in stap **11** hebt opgegeven, wordt geïmporteerd.

10. Selecteer [Hulpbronnen] > [Profielen] in het scherm "Apparaatcentrum" en selecteer vervolgens [Importeren] > [Uitvoer] in de menubalk.
11. Selecteer een geëxporteerd bestand om te importeren.
12. Selecteer een kalibratie die u gemaakt hebt in stap **9** in het veld "Kalibratie" in het scherm "Selecteer een uitvoerprofiel" en klik vervolgens op [OK].