

Prírucka pre používateľa softvéru Dell UltraSharp Color Calibration Solution



- [Softvér Dell UltraSharp Color Calibration Solution](#)
 - [Inštalácia softvéru Dell UltraSharp Color Calibration Solution](#)
 - [Používanie softvéru Dell UltraSharp Color Calibration Solution](#)
-

Softvér Dell UltraSharp Color Calibration Solution

Tento softvér vám pri používaní kolorimetra X- Rite i1Display Pro umožní získať najlepšie a najpresnejšie farby na displeji Dell UltraSharp UP3216Q.

Softvér The Dell UltraSharp Color Calibration Solution poskytuje tri hlavné funkcie:

1. Na základe meraní s kolorimetrom i1Display Pro a pomocou špeciálnych nastavení podľa monitora nastavuje základné farby displeja tak, aby presne imitovali niektorú z piatich štandardných oblastí zobrazenia farieb:

- a. sRGB
- b. AdobeRGB
- c. Rec. 709
- d. DCI- P3
- e. Pôvodný monitor

2. Displej kalibruje na základe meraní štandardných skúšobných opráv na štandardné hodnoty gama, biele body a vyváženie šedej na emuláciu farebného priestoru, ktorý vyberiete.

3. Na základe meraní súboru skúšobných farieb "Popis" vypočíta a zapíše profil ICC pre displej a tento profil aktivuje v operačnom systéme Windows.

Medzi hlavné výhody pravidelného používania softvéru Dell™ UltraSharp Color Calibration Solution spolu s kolorimetrom i1Display Pro patria:

- farby na fotografiách, projektovanie, filmy a internetové stránky tak, ako ich autor obsahu určil;
 - stabilné, predvídateľné farby - farby vyzerajú rovnako teraz aj neskôr;
 - na monitoroch Dell UltraSharp sú zabezpečené konzistentné a presné farby;
 - presné profily určené na používanie v aplikáciách „s riadenými farbami“ a ovládacích tlačiarň tak, aby farby, ktoré tlačí, boli tie farby, ktoré ste videli, a pre presné „kontrolovanie softvérom“.
-

Inštalácia softvéru Dell UltraSharp Color Calibration Solution

1. Kábel USB zapojte do hostiteľského počítača. (Pozrite si Prírucku pre rýchly zaciatok alebo Používateľskú príručku dodanú s displejom UP3216Q). Monitor UltraSharp UP3216Q bude fungovať ako vysokokvalitný displej bez pripojenia USB, ale jeho pripojením bude mať softvér Dell™ UltraSharp Color Calibration Solution možnosť určiť, či potrebuje presne nastaviť emuláciu farebného priestoru a kalibrovať displej.

2. Do mechaniky CD alebo DVD v počítači vložte disk CD s „ovládacou a dokumentáciou“, ktorý je dodaný spolu s monitorom UP3216Q.

3. V závislosti na tom, či je v počítači povolená alebo zakázaná funkcia Autormu , postupujte podľa krokov uvedených nižšie:

- Ak je vo vašom počítači táto funkcia povolená, vyberte požadovaný jazyk a potom v ponuke zvolte možnosť „Inštalovať Dell UltraSharp Color Calibration Solution“ .” Na dokončenie inštalácie po spustení inštalacného programu postupujte podľa pokynov krok za krokom.
- Ak je funkcia Autorum v počítači vypnutá, prejdite do mechaniky CD/DVD, vyhladajte súbor CDBrowse.exe a spustite ho. Na dokončenie inštalácie dvakrát kliknite na inštalacný program a potom postupujte podľa pokynov krok za krokom.

Používanie softvéru Dell UltraSharp Color Calibration Solution

Ak chcete používať softvér Dell UltraSharp Color Calibration Solution, budete potrebovať kolorimeter X- Rite i1Display Pro. Kolorimeter X- Rite i1Display Pro je k dispozícii pre zakúpenie od spoločnosti Dell vo vybraných krajinách . Ak chcete zistiť, či je vo vašej krajine dostupný, obráťte sa na zástupcu spoločnosti Dell. Kolorimeter X- Rite i1Display Pro je tiež k dispozícii v on- line obchodoch spoločností X- Rite's North American a Pantone a tiež v celosvetovej sieti predajcov X- Rite.

Ak chcete použiť softvér Dell ^{™™} UltraSharp Color Calibration Solution , postupujte podľa nižšie uvedených krokov:

1. Kolorimeter X- Rite i1Display Pro zapojte do dostupného portu USB v počítači alebo v displeji (pozrite si Príručku pre rýchly začiatok alebo Používateľskú príručku dodanú s displejom UP3216Q).
2. Softvér Dell UltraSharp Color Calibration Solution spustíte tak, že dvakrát kliknete na ikonu programu, ktorá sa nachádza na pracovnej ploche, alebo kliknite na položku Štart - > Všetky programy - > Dell Displays. Postupujte podľa pokynov krok za krokom na obrazovke.



NOTE: Once you begin the profiling process ensure that you do not change any of the color settings from the front panel using the On- Screen- Display (OSD) menu. Changing these settings during calibration could cause the measurements to be inconsistent and lead to inaccurate calibrations and profiles. If you change any of these settings after running the Dell UltraSharp Color Calibration Solution, results may not be accurate and you may need to run the Dell UltraSharp Color Calibration Solution again.



NOTE: Odporúčame skončiť ostatné spustené programy a až potom spustiť kalibráciu Dell Ultrasharp Color Calibration.



NOTE: Pred spustením kalibrácie možno budete musieť zmeniť prednastavený režim monitora pomocou OSD na CAL1 alebo CAL2. (Nastavenia farieb - > Prednastavené režimy - > Farebný priestor)



POZNÁMKA: Len zariadenie UP3216Q, ktoré chcete kalibrovať, pripojte počas kalibrácie k PC. Ak máte viac monitorov alebo zostavu monitorov v reťazci tvaru sedmokrásky, odpojte ďalší UP3216Q.