

# KALIBRACE

Nastavte si jednoduše váš monitor, aby zobrazoval námi tištěné barvy.

Záleží nám na tom, abychom vaše fotografie vytiskli přesně tak, jak zamýšlíte. Proto jsme pro vás připravili velmi jednoduchý způsob základní kalibrace vašeho monitoru. Nejedná se o kalibraci v pravém slova smyslu, ale spíše o seřízení vašeho zařízení tak, aby co nejvěrohodněji zobrazoval námi tištěné barvy.

Otevřete si tento dokument ve svém editoru pro úpravu fotografií a zobrazte si kalibrační obrázek. Zároveň si nalistujte vytištěný kalibrační obrázek v našem vzorníku materiálů.

Jeli-to možné, mějte monitor nastaven na barevnou teplotu 5500°K (teplota denního světla) a upravte osvětlení místnosti, tak jak jste zvyklí při úpravě svých fotografií. Vhodné je co nejvíce denního světla. Šedé stupnice na korekčním obrázku musí být opravdu šedé, jakékoliv jejich jemné zabarvení do červené, modré nebo zelené barvy znamená, že je osvětlení špatné a postrádá některé barevné složky. V takovém případě doporučujeme změnit osvětlení.

Úpravou RGB barev, jasu a kontrastu Vašeho monitoru, nebo softwarově pomocí ovládacích prvků v nastavení vaší grafické karty pro kalibraci monitoru, sjednoťte podání kalibračního obrázku na monitoru s vytištěným kalibračním obrázkem. Zaměřte se především na viditelnost předělů mezi odstíny šedé a nejsvětlejšími hodnotami bílé. Ale pamatujte, že podání pleťové barvy má zpravidla přednost před jinými barvami či odstíny.

Výsledné nastavení si uložte a při úpravě fotografií jej použijte.

S nastavením monitoru vám rádi pomůžeme. Neváhejte nás kontaktovat. Nepřehlédněte nabídku našich služeb v oblasti kalibrace a profilace.

PROFESIONÁLNÍ SLUŽBY  
**KALIBRACE A PROFILACE  
VAŠEHO ZAŘÍZENÍ**

ZOBRAZIT NABÍDKU

**FOTONET**

