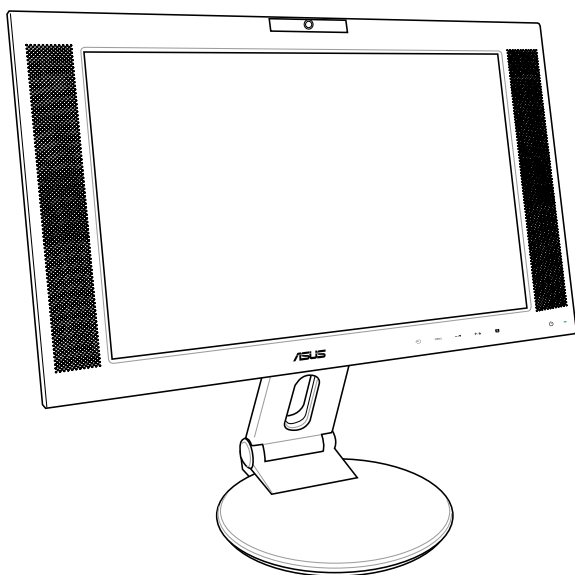


ASUS[®]

PW201

LCD Monitor

Stručná uživatelská příručka

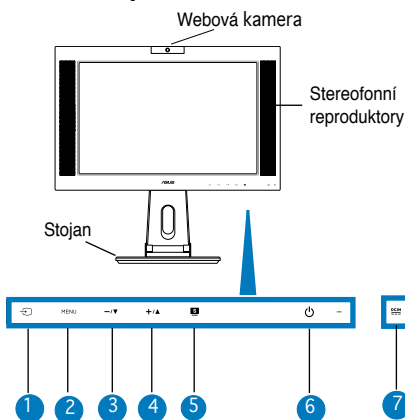


Bezpečnostní informace

- Než začnete monitor používat přečtěte si příloženou dokumentaci.
- Nevystavujte monitor vlhkému prostředí - nebezpečí požáru a porážení proudem.
- Monitor musí být napájen ze zdroje vyznačeném na štítku monitoru. Pokud si nejste jisti, jaké napětí máte k dispozici v objektu, kde monitor chcete použít, kontaktujte Vašeho dealera nebo energetickou společnost.
- Používejte příslušný napájecí konektor, který je kompatibilní s místními standardy.
- Aby byla zajištěna funkčnost monitoru používejte monitor pouze s počítači, které splňují požadavky UL listed a splňují normy a standardy 100-240V AC.
- Pokud se vyskytne technický problém s tímto monitorem, kontaktujte kvalifikované technické oddělení nebo Vašeho prodejce.

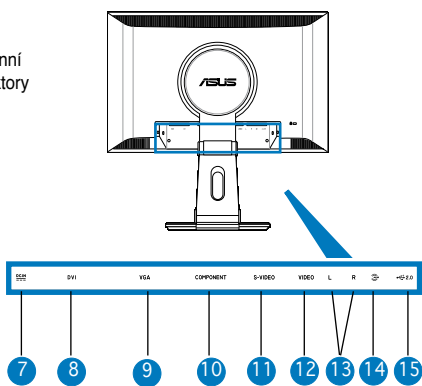
Úvod

Pohled zepředu



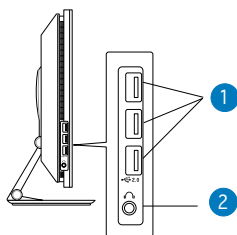
1. Sensor vstupního signálu
2. Sensor MENU
3. Ztlumení hlasitosti/ Sensor ovládání hlasitosti
4. zesílení hlasitosti/ Sensor ovládání jasu
5. Sensor módu SPLENDID™/ opuštění MENU
6. Sensor napájení/ indikátor

Pohled zezadu



7. Port DC-in
8. Port DVI
9. Port VGA
10. Komponentní vstupní port (YPbPr)
11. Port S-Video
12. Port Video (Kompozitní)
13. Audio porty L/R
14. Port PC Line-in
15. Port USB

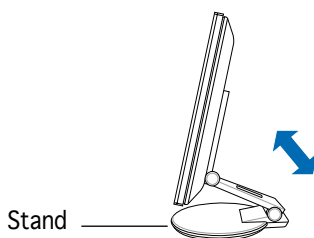
Pohled z boku



- | |
|---------------------|
| 1. Porty USB 2.0 |
| 2. Sluchátkový port |

Rozložení monitoru

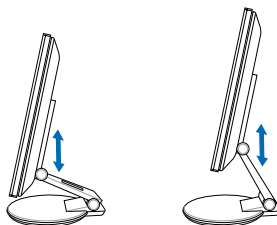
Monitor je v původním balení složený. Pro rozložení monitoru jej uchopte jednou rukou za stojan a druhou rukou opatrně nakloňte monitor dopředu.



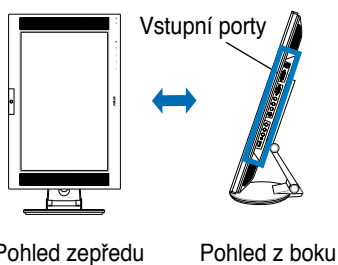
Zapojení kabelů

Kabely je zapotřebí zapojit:

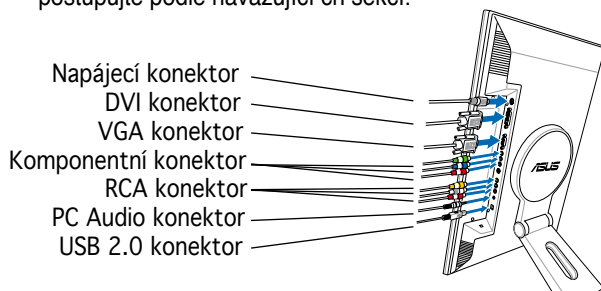
1. Nastavte monitor v pořadovaném úhlu a výšce.



2. Otočte monitor o 90° ve směru opačném hodinových ručiček, aby jste viděli na porty monitoru, které se nacházejí na jeho spodním panelu.



3. Zapojte kabely tak, jak je zobrazeno na obrázku. Pro více detailů postupujte podle navazujících sekcí.



Zapojení počítače pomocí VGA/DVI portu

1. Zapojte VGA, audio a USB konektory kabelu 3 v 1 k monitoru
2. Zapojte VGA, audio a USB konektory kabelu 3 v 1 k počítači.
3. Utáhněte dva šrouby pro zajištění VGA konektoru.
4. Zapojte DVI kabel, který je s monitorem dodáván, k LCD monitoru a jeho druhý konec zapojte do portu DVI Vašeho počítače.

Zapojení video příslušenství jako VCR, V8 nebo DV pomocí portů Video (composite) nebo S-Video

1. Zapojte jeden konec kabelu RCA, dodaného s monitorem, s video a L/R audio porty LCD monitoru a druhý konec zapojte s Vaším video příslušenstvím.
2. Zapojte jeden konec S-Video kabelu k LCD monitoru a druhý konec kabelu s Vaším video příslušenstvím.
3. Zapojte červený a bílý konektor, dodaného s monitorem RCA kabelu, k Audio portům L/R a druhý konec kabelu zapojte s Vaším video příslušenstvím.

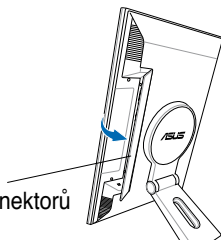
Zapojení videopříslušenství jako DVD přehrávač nebo satelitní set pomocí komponentních výstupů

1. Zapojte jeden konec komponentního kabelu ke komponentním portům LCD monitoru a druhý konec kabelu zapojte s Vaším video příslušenstvím.
2. Zapojte červený a bílý konektor, dodaného s monitorem RCA kabelu, k Audio portům L/R a druhý konec kabelu zapojte s Line-out výstupy Vašeho video příslušenství.

Zapojení napájecího adaptéru

1. Zapojte zástrčku napájecího adaptéru do portu DC-in.
 2. Druhý konec kabelu zapojte do napájecího adaptéru.
4. Zavřete krytku zadních konektorů. Zarovnejte krytku se třema otvory poblíž portů a opatrně zavřete krytku. Kluknutí indikuje, že krytka byla úspěšně uzavřena.

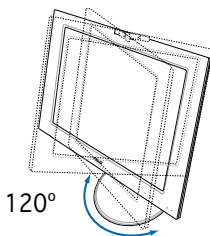
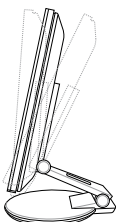
Krytka zadních konektorů



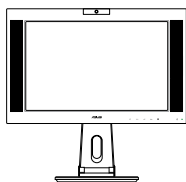
Přizpůsobení monitoru

- Monitor si můžete přizpůsobit dle Vašich požadavků v úhlu -5° o 25°
- Stojan Vám umožní otáčet monitor nalevo/napravo až o 120° .

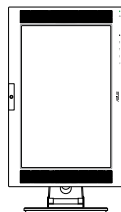
$-5^{\circ} \sim 25^{\circ}$



- Monitor můžete otočit ve směru opačných hodinových ručiček o 90° .



90°



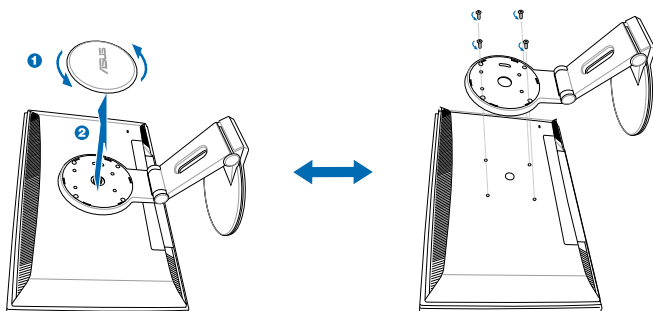
Odmontování stojanu (pro montáž VESA nástěnného nástavce)

Pro odmontování stojanu:

1. Otočte kryt VESA v opačném směru hodinových ručiček pro jeho otevření.
2. Vyndejte kryt VESA ze stojanu.
3. Odšroubujte čtyři šrouby ze stojanu monitoru pomocí šroubováku.



VÝSTRAHA! Položte monitor displayem směrem dolů pro bezpečnější a jednodušší odmontování stojanu. Doporučuje se položit na plochu, na kterou hodláte monitor položit, pokryt jemnou látkou, aby nedošlo k poškrábání displeje monitoru.



Pivot® Pro Software

Návod pro instalaci:

1. Zavřete prvně všechny aplikace.
2. Před instalací Pivot® Pro software se ujistěte, že ovladače grafické karty jsou nainstalovány.
3. Vložte instalační CD do optické mechaniky a spusťte START_PIVOT program.

Po nainstalování můžete nastavit horké klávesy pro různou rotaci obrazu. Toto můžete provést kliknutím pravého tlačítka myši -- nabídka Vlastnosti -- Nastavení -- Upřesnit -- Pivot Software -- Hotkeys.



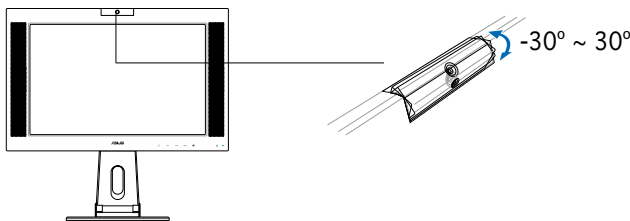
- Tento software je podporován pouze operačními systémy Windows® 98SE, ME, NT 4.0, 2000 a XP.
- Pro více informací navštivte www.portrait.com.

Zabudovaná web kamera – Úvod

Tahle zabudovaná webkamera Vám dovoluje dělat snímky a natáčet video a pokud hovoříte s přáteli pomocí Internetových komunikačních nástrojů můžete použít webkameru na přenos živé ho obrazu.

Hardware

- Webkamera s rozlišením 1.3 megapixelu přenáší obrázky přes USB porty. Před tím než začnete s užíváním webkamery. Ujistěte se, že jste zapojili konektory dodávaného 3 v 1 USB kabelu.
- Webkamera je nastavitelná smerem dolu a nahoru v 30 stupňovém rozpětí.



Neotáčejte webkameru o více než 30 stupňů směrem nahoru nebo dolů, v opačném případě může dojít k poškození webkamery.

Software

Pro instalaci ovládačů webkamery:

1. Nejdřív ukončete všechny aplikace.
2. Vložte dodávané CD do optické mechaniky a spusťte **ASUS USB2.0 Webcam** program.

Přednastavené rozlišení kamery je 640 x 480. Pokud jej chcete změnit kvůli požadavkům aplikací, jděte do složky **C:\WINDOWS\ASUS USB2.0 Webcam** a aktivujte program pojmenovaný Lifecam pro změnu nastavení pro vaše potřeby.



- Webkamera nahrává video formát VGA (640 x 480) pro zvýšení efektivity přenosu přes všechny druhy internetových komunikačních nástrojů.
- Předtím, než začnete s užíváním webkamery je potřebná instalace ovládačů do Vašeho počítače.
- Ovládače webkamery podporují jenom Microsoft® Windows 2000/XP s Microsoft® Direct X.

LifeFrame software

Úvod a instalační instrukce

Pro zachycení obrázku nebo video klipu, poskytuje Asus PW201 jednoduchý program LifeFrame který může pracovat se zabudovanou web kamerou, dovolující uživateli vytvoření vlastních fotografií a video klipů.



- LifeFrame podporuje jedine systémy Microsoft® Windows® 2000/XP.
- Předtím než začnete používat tento software nainstalujte si LifeFrame na Váš počítač.
- LifeFrame software je přidán na PW201 instalačním CD.

Systémové požadavky:

1. Osobní počítač s procesorem Pentium® III 800 MHz, nebo vyšším
2. Operační systém Microsoft® Windows® 2000/XP
3. Minimálně 200 MB volného diskového prostoru ke spuštění programu
4. 128 MB operační paměti
5. Grafickou kartu podporující 16-bitové barevné schéma/mód

Instalační instrukce:

1. Ukončete všechny spuštěné aplikace.
2. Vložte dodávané CD do optické mechaniky a spusťte program LifeFrame.
3. Nasledujte instrukce na obrazovce pro ukončení instalace.



Ujistěte se, zda je zapojená koncovka dodávaného 3 v 1 USB kabelu do USB portu na zadní straně monitoru, jinak nebudou LifeFrame a zabudovaná web kamera aktivovány.