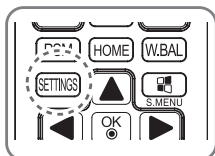


# Přístup do instalačního menu

- 1 Na dobu 5 sekund stiskněte a podržte tlačítko **SETTINGS (NASTAVENÍ)**.



- 2 Jakmile se zobrazí položka Toast (Pravý horní roh ) , zadejte heslo.

(Výchozí hodnota je 0, 0, 0, 0 → )

- 3 Jakmile se zobrazí nabídka **Instalation Menu (Instalační menu)**, vyberte požadovanou položku.

- **Signage Setup (Nastavení prezentace)**
- **USB Cloning (Kopírování USB)**
- **Password Change (Změna hesla)**
- **Tile Mode (Režim dlaždic)**
- **Fail Over (Převzetí služeb při selhání)**
- **Server**
- **Lock Mode (Režim zámku dálkového ovládání)**

## **POZNÁMKA:**

- Obrázky v příručce se mohou lišit od skutečného produktu.

# Instalační menu



## POZNÁMKA:

- Některé funkce popsané v tomto návodu k instalaci nemusí být u některých modelů podporovány.

## Menu Signage Setup (Menu Nastavení prezentace)

Toto menu se po instalaci používá ke konfiguraci aplikace Digital Signage.

### Power On Status (Stav při zapnutí)

- Po zapnutí hlavního vypínače můžete na monitoru zvolit provozní stav.
- Vybírat můžete z možností PWR, STD, LST.
- Možnost PWR nastaví stav monitoru na hodnotu On (Zapnuto) při každém zapnutí hlavního vypínače.
- Možnost STD nastaví stav monitoru při zapnutí hlavního vypínače na hodnotu Standby (Pohotovostní režim).
- Možnost LST obnoví předchozí stav monitoru.

### IR Operation (Funkce IR)

- Pokud nastavíte možnost IR Operation (Funkce IR) na hodnotu Normal (Normální), můžete používat dálkový ovladač.
- Pokud možnost IR Operation (Funkce IR) nastavíte na možnost Power Key Only (Pouze tlačítko napájení), můžete používat pouze tlačítko napájení.
- Pokud nastavíte možnost IR Operation (Funkce IR) na hodnotu Block All (Blokovat všechny), nemůžete používat dálkový ovladač.

### Wake On LAN (Aktivace sítě LAN)

- Můžete nastavit, zda se bude používat funkce Wake On LAN (Aktivace sítě LAN).
- Tuto možnost můžete nastavit na hodnotu On (Zapnuto) nebo Off (Vypnuto).
- Pokud tuto možnost nastavíte na hodnotu On (Zapnuto), bude funkce Wake On LAN (Aktivace sítě LAN) povolena a můžete produkt zapínat vzdáleně prostřednictvím sítě LAN.
- Pokud tuto možnost nastavíte na hodnotu Off (Vypnuto), bude funkce Wake On LAN (Aktivace sítě LAN) zakázána.

### No Signal Power Off (15 Min) (Vypnutí bez signálu – 15 minut)

- Můžete nastavit, zda se bude používat funkce 15 Min Force Off (Nucené vypnutí po 15 min).
- Tuto možnost můžete nastavit na hodnotu On (Zapnuto) nebo Off (Vypnuto).
- Pokud tuto možnost nastavíte na hodnotu On (Zapnuto), produkt se vypne, pokud zůstane po dobu 15 minut ve stavu No signal (Není signál).
- Pokud tuto možnost nastavíte na hodnotu Off (Vypnuto), bude funkce 15 Min Force Off (Nucené vypnutí po 15 min) zakázána.
- Tuto možnost nastavte na hodnotu Off (Vypnuto), pokud výrobek používáte po dlouhou dobu.

### Auto Power Off (Automatické vypnutí)

- Můžete nastavit, zda se bude používat funkce 4 Hours Off (Vypnutí po 4 h).
- Tuto možnost můžete nastavit na hodnotu 4 Hours (4 hodin) nebo Off (Vypnuto).
- Pokud tuto možnost nastavíte na hodnotu 4 Hours (4 hodin), produkt se vypne, pokud po dobu 4 hodin nestisknete žádné tlačítko na dálkovém ovladači.
- Pokud tuto možnost nastavíte na hodnotu Off (Vypnuto), bude funkce 4 Hours Off (Vypnutí po 4 h) zakázána.
- Tuto možnost nastavte na hodnotu Off (Vypnuto), pokud výrobek používáte po dlouhou dobu.

### DPM (Řízení napájení displeje)

- DPM (Display Power Management – řízení napájení displeje) můžete nakonfigurovat.
- Off (Vypnutí): tuto možnost můžete nastavit na hodnotu Off (Vypnuto), 5 sekund, 10 sekund, 15 sekund, 1 minuta, 3 minuty, 5 minut nebo 10 minut.
- Pokud není tato možnost nastavena na hodnotu Off (Vypnuto), monitor přejde v nepřítomnosti vstupního signálu do režimu DPM.
- Pokud tuto možnost nastavíte na hodnotu Off (Vypnuto), bude funkce DPM (Řízení napájení displeje) zakázána.
- V následujících případech můžete DPM nastavit pouze na hodnoty Vypnuto nebo 10 minut. Pokud bude DPM nastaveno na hodnoty 5 sekund, 10 sekund, 15 sekund, 1 minuta nebo 5 minut, automaticky se změní na hodnotu 10 minut.
  - Pokud je funkce USB Auto Playback (Automatické přehrávání z USB) nastavená na možnost Photo (Fotografie) nebo Movie (Film)
  - Pokud je funkce Fail Over (Převzetí služeb při selhání) nastavená na možnost Auto (Automaticky) nebo Manual (Manuálně)

### Baud Rate (Přenosová rychlost) (9600/115200)

- Rychlost komunikace rozhraní RS-232 pro ovládání monitoru můžete změnit.
- Můžete si zvolit rychlost 9600 nebo 115200.
- Pokud tuto možnost nastavíte na hodnotu 9600, rychlost komunikace rozhraní RS-232 se nastaví na 9600 b/s.
- Pokud tuto možnost nastavíte na hodnotu 115200, rychlost komunikace rozhraní RS-232 se nastaví na 115200 b/s.

### OSD Portrait Mode (Režim portréту OSD) (Off, On)

- Otáčí OSD proti směru hodinových ručiček.
- Tuto možnost můžete nastavit na hodnotu On (Zapnuto) nebo Off (Vypnuto).
- Pokud tuto možnost nastavíte na hodnotu Off (Vypnuto), funkce se deaktivuje.
- Pokud jej zapnete, OSD se otočí o 90 stupňů proti směru hodinových ručiček. V takovém případě nelze použít myš.

### Power On Delay (0 - 250) (Prodleva zapnutí)

- Tato funkce odloží zapnutí, aby se zabránilo přetížení při současném zapnutí více monitorů.
- Interval prodlevy můžete nastavit v rozsahu od 0 do 250 sekund.

### Digital Audio Input (Vstup digitálního zvuku)

- HDMI/ DISPLAYPORT: zvuk digitálních signálů z HDMI nebo konektoru DISPLAYPORT lze poslouchat prostřednictvím reproduktorů monitoru.
- – Audio In (Audio vstup): zvuky z reproduktoru monitoru lze poslouchat připojením HDMI nebo portů DISPLAYPORT k portu Audio In (Audio vstup).

### Speaker (Reproduktor)

- Pokud tuto možnost nastavíte na hodnotu On (Zapnuto), můžete zvuk poslouchat prostřednictvím reproduktoru monitoru. (\* Reproduktor monitoru se prodává samostatně.)
- Pokud tuto možnost nastavíte na hodnotu Off (Vypnuto), nemůžete zvuk poslouchat prostřednictvím reproduktoru monitoru.

**USB Auto Playback (Automatické přehrávání z USB)**

- Jedná se o funkci, která po připojení zařízení USB automaticky přehrává fotografie a videa. Fotografie a videa můžete zobrazovat bez ručního výběru nabídky View Photos/Movies (Prohlížet fotografie/filmy).
- Pokud v nabídce USB Auto Playback (Automatické přehrávání z USB) vyberete možnost Film, soubory videa ve složce nejvyšší úrovně zařízení USB se automaticky postupně přehrají. Prezentace po zapnutí automaticky prohledá a přehraje soubory videa z USB.
- Pokud v nabídce USB Auto Playback (Automatické přehrávání z USB) vyberete možnost Fotografie, soubory obrázků ve složce nejvyšší úrovně zařízení USB se automaticky postupně zobrazí. Prezentace po zapnutí automaticky prohledá a přehraje fotografie z USB. Tato funkce ale není dostupná, pokud je přehráván obsah typu SuperSign.

**Set ID (1~1000) (Identifikační číslo zařízení)**

- Pokud je k displeji připojeno více produktů, můžete jim pomocí menu Set ID No. (Identifikační číslo zařízení) přidělit jedinečný název. Přidělte čísla v rozsahu od 1 do 1000 a možnost ukončete. Každý produkt můžete ovládat samostatně pomocí Set ID (Identifikačního čísla zařízení), které jste jednotlivým produktům přidělili.

**Reset Set ID (Resetování identifikačního čísla zařízení)**

- Identifikační číslo zařízení každého produktu můžete resetovat na hodnotu 1.

**Standby PWR Control (Ovládání výkonu pohotovostního režimu)**

- Nastavuje možnost uchovat hodnotu funkce EDID, když je monitor vypnutý.
- Položku lze nastavit na hodnotu On (Zapnuto) nebo Off (Vypnuto).
- Pokud ji nastavíte na hodnotu On (Zapnuto), bude hodnota funkce EDID po vypnutí monitoru zachována.
- Nastavíte-li ji na hodnotu Off (Vypnuto), bude hodnota EDID po vypnutí monitoru ztracena.
- Pokud je nastavena na hodnotu Off (Vypnuto), lze hodnotu funkce EDID uložit podle Vstupu a Modelu.

**Multi Display Mode**

- Vstupní signál přijímaný ze vstupu DP In se zobrazuje buď v jednoduchém režimu, nebo režimu více monitorů přes výstup DP Out.
- Jestliže je vypnuto, obrázek každého zobrazení se zobrazí v režimu více monitorů.
- Jestliže je zapnuto, obrázek každého zobrazení se zobrazí v jednoduchém režimu.

**BLU Maintenance Mode (Režim údržby BLU)**

- Zapne nebo vypne funkci udržování podsvětlení.
- Pokud jej nastavíte na možnost On (Zapnuto), funkce udržování podsvětlení bude zapnuta.
- Pokud jej nastavíte na možnost Off (Vypnuto), funkce udržování podsvětlení bude vypnuta.

**Power Indicator (Indikátor napájení)**

- Tato funkce vám umožní upravit nastavení indikátoru napájení.
- Pokud ji nastavíte na možnost On (Zapnuto), indikátor napájení se zapne.
- Pokud ji nastavíte na možnost Off (Vypnuto), indikátor napájení se vypne.
- Nehledě na to, zda je indikátor napájení nastaven na hodnotu On (Zapnuto) nebo Off (Vypnuto), při spuštění monitoru se vždy přibližně na 15 sekund zapne.

**Factory Reset (Obnovení výchozího továrního nastavení)**

- U produktu můžete provést resetování na tovární nastavení.

## USB Cloning Menu (Nabídka Kopírování USB)

Můžete zkopírovat nastavení produktu do jiných monitorů.

### Send to USB (Odeslání na USB)

- Aktuální nastavení můžete ve formátu souboru uložit na zařízení USB.
- Zvolte název souboru a dokončete akci stisknutím tlačítka „OK“.
- Není možné uložit následující položky: Advanced Control (Pokročilé ovládání) v nabídce PICTURE (OBRAZ), Clock (Hodiny), Sleep Time (Čas přechodu do režimu spánku), Power on Delay (Prodleva zapnutí), Set ID (Identif. číslo), Tile ID (ID videostěny) a položky v nabídce NETWORK (SÍŤ).

### Receive from USB (Zkopírovat z USB)

- Můžete naimportovat konfigurační soubory ze zařízení USB a změnit nastavení aktuálního zařízení.
- Pokud použijete soubor nastavení jiného modelu, nemusí pro tento produkt fungovat správně.
- Po dokončení importu se napájení vypne do pěti sekund.

### Logo Image Download (Stažení obrázku loga)

- Můžete stáhnout a použít spouštěcí obrazy.
- Obraz, který chcete použít, musí být uložen ve složce „LG\_MONITOR“ na horní úrovni zařízení USB.
- Po dokončení stahování se zařízení restartuje a použije se spouštěcí obraz.



### UPOZORNĚNÍ

- Chcete-li použít funkci Kopírování konfigurace, ujistěte se, že použijete jednotku úložného zařízení USB naformátovanou pomocí souborového systému FAT32. Pokud byla jednotka úložného zařízení USB naformátována pomocí jiného souborového systému, nemusí fungovat správně.

## Password Change Menu (Menu Změna hesla)

V instalačním menu si můžete změnit heslo.

Heslo si můžete změnit z bezpečnostních důvodů. Zadejte nové 4místné heslo. Do pole „Confirm Password“ (Potvrzení hesla) zadejte stejné heslo znovu pro potvrzení.

## Tile Mode Menu (Menu režimu Dlaždice)

Integrovanou obrazovku můžete nakonfigurovat stejným způsobem jako jednotlivé obrazovky.

Aby mohla být použita tato funkce

- musí být zobrazeno s různými dalšími produkty.
- musí se nacházet ve funkci, kterou může distributor připojit ke kabelu DP.
- Režim videostěny: řádek x sloupec (ř = 1 až 15, s = 1 až 15)
- je možné nastavit rozložení 15 x 15.

### Row (Řádek) (1-15)

- Nastavte počet řádků dlaždic.

### Column (Sloupec) (1-15)

- Nastavte počet sloupců dlaždic.

### Tile ID (ID dlaždice) (1-255)

- Nastavte ID dané dlaždice.
- Zvolené ID se bude zobrazovat na obrazovce.

### Natural (Přirozený režim)

- Aby bylo zobrazení přirozenější, obraz se zčásti vynechává, aby se eliminovaly vzdálenosti mezi obrazovkami.

### Reset

- Obnoví volbu Tile Mode (Režim videostěny).
- Pokud vyberete možnost Tile Reset (Obnovení videostěny), budou obnoveny všechny nastavení videostěny a obrazovka se vrátí do režimu Full Screen Mode (Režim celé obrazovky).



### POZNÁMKA

- Pokud je aktivován Tile Mode (Režim Dlaždice), bude funkce Smart Energy Saving (Inteligentní řízení spotřeby) vypnuta, aby byla zajištěna stejná kvalita obrazu jako mají ostatní displeje.

**Režim videostěny**

Tento monitor lze kombinovat s dalšími monitory, a vytvořit tak velký dlaždicový displej.

**• Vypnuto:**

Když je zakázána volba  
Tile Mode (Režim  
Dlaždice)

**• 1X2:**

Při použití 2 monitorů



ID dlaždice

**• 2X2:**

Při použití 4 monitorů

**• 3X3:**

Při použití 9 monitorů

**• 4X4:**

Při použití 16 monitorů

**• 5X5:**

Při použití 25 monitorů

**Režim videostěny – Přirozený režim**

Je-li tento režim aktivní, je vynechána část obrazu, která by se normálně zobrazila v mezeře mezi monitory.

Before



After





## Fail Over Menu (Menu Převzetí služeb při selhání)

Bude vybrán vstupní zdroj s nejvyšší prioritou.

### Off (Vypnuto)

- Funkce Auto-Fail Over (Automatické převzetí služeb při selhání) je zakázána.

### Auto (Automaticky)

- Zdroj vstupu se mění podle určitého pořadí. Pokud je nalezeno několik zdrojů vstupu, je vybrán zdroj s nejvyšší prioritou.
- Priorita: 1.HDMI1, 2.HDMI2, 3.DISPLAYPORT, 4.DVI-D a 5.Internal Memory

### Manual (Ručně)

- Zdroj vstupu se mění podle určitého pořadí. Pokud je nalezeno několik zdrojů vstupu, je vybrán zdroj s nejvyšší prioritou.
- Můžete nastavit Prioritu 1 až 4. Priorita 5 je určena pro interní paměť.



### POZNÁMKA

- Obsah zkopírovaný pomocí aplikace File Manager (Správce souborů) bude uložen v kořenové složce.
- Pokud je vstup přepnutý na možnost Internal Memory (Interní paměť) kvůli funkci Fail Over (Převzetí služeb při selhání), zobrazí se soubory videa nebo soubory obrázků uložené ve složce nejvyšší úrovně možnosti Internal Memory (Interní paměť).
- Pokud jsou ve stejné složce soubory videa i soubory obrázků, přehrají se pouze soubory videa.
- Obsah distribuovaný zařízením SuperSign bude uložen ve složce pojmenované „normal“ v interní paměti. Obsah distribuovaný zařízením SuperSign se proto automaticky nepřehraje kvůli funkci Fail Over (Převzetí služeb při selhání).

## Server Menu (Menu Server)

### Set Automatically (Automatické nastavení)

- Monitor se automaticky nastaví tak, aby v něm mohl vyhledávat server SuperSign.

### Server IP (IP serveru)

- Jedná se o nabídku, kde lze nastavit IP adresu pro server SuperSign.

### Server Status (Stav serveru)

- Stav serveru zobrazuje stav spojení mezi monitorem a serverem SuperSign.
- Not connected (Nepřipojeno): znamená, že monitor není připojen k serveru SuperSign.
- Waiting for approval (Čekání na schválení): znamená, že monitor je k serveru SuperSign připojen, ale nebyl dosud schválen.
- Rejected (Schválení odmítnuto): znamená, že monitor je k serveru SuperSign připojen, ale byl odmítnut.
- Connected (Připojeno): znamená, že monitor je k serveru SuperSign připojen a byl schválen.

## Lock Mode Menu (Menu Režim zámku)

### USB

- Můžete zabránit použití zařízení USB.

### Reset to Initial Settings (Obnovení původního nastavení)

- Můžete zabránit použití původních nastavení.