

# PRO-VIEW

## Instrukcja obsługi

# Monitorów

Przed rozpoczęciem korzystania z monitora, prosimy o  
zapoznanie się z  
instrukcją obsługi.

Instrukcja zawiera ważne informacje dotyczące:  
Instalacji monitora  
Podłączania kabli  
Bezpieczeństwa

Życzymy przyjemnego korzystania z monitora Pro-View!  
Dziękujemy za wybór marki Pro-View!

# ZALECENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

## 1. Nie używaj monitora, jeśli coś jest nie tak:

- Wyłącz monitor, jeśli zauważysz coś niepokojącego, np. dym, dziwne dźwięki lub zapachy.
- Jeśli monitor działa nieprawidłowo, natychmiast odłącz go od zasilania i skontaktuj się z serwisem.

## 2. Nie otwieraj obudowy monitora:

- Wnętrze monitora zawiera niebezpieczne napięcia. Nie otwieraj obudowy, aby uniknąć porażenia prądem.
- Tylko wykwalifikowany personel serwisowy może otwierać obudowę monitora.

## 3. Nie wkładaj niczego do monitora:

- Do monitora nie wolno wkładać żadnych przedmiotów, ani płynów. Może to spowodować zwarcie, pożar lub uszkodzenie monitora.
- Przedmioty włożone do monitora mogą stwarzać zagrożenie pożarowe, porażenia prądem lub uszkodzenia.

## 4. Ustaw monitor na stabilnej powierzchni:

- Umieść monitor na płaskiej i stabilnej powierzchni, aby zapobiec jego przewróceniu się i uszkodzeniu.
- Upadek monitora może spowodować uszkodzenie samego monitora.

## 5. Nie używaj monitora w pobliżu wody:

- Nie używaj monitora w miejscach, gdzie może zostać zachlapany lub zanurzony w wodzie.
- Kontakt monitora z wodą może spowodować zwarcie, pożar lub porażenie prądem.

## 6. Używaj tylko oryginalnego zasilacza:

- Używaj tylko oryginalnego zasilacza dostarczonego z monitorem. Inne zasilacze mogą uszkodzić monitor lub spowodować pożar.
- Nie otwieraj zasilacza. Wewnątrz znajdują się niebezpieczne napięcia.

## 7. Chroń przewody:

- Nie zginaj ani nie niszczonej przewodów monitora. Może to spowodować zwarcie lub uszkodzenie monitora.
- Przechowuj przewody w bezpiecznym miejscu, aby uniknąć ich uszkodzenia.

## 8. Nie używaj monitora podczas burzy:

- Odłącz monitor od zasilania podczas burzy z wyładowaniami atmosferycznymi.
- Wyładowania atmosferyczne mogą uszkodzić monitor.

## **Umiejscowienie monitora:**

- Nie ustawiaj monitora w miejscach narażonych na nagłe zmiany temperatury, wilgoć, kurz lub dym.
- Nie ustawiaj monitora w miejscach narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Nie ustawiaj monitora w miejscach, gdzie może zostać przewrócony.
- Upewnij się, że wokół monitora jest zapewniona odpowiednia wentylacja.
- Nie umieszczaj monitora na innych urządzeniach elektrycznych.

## **Podłączanie monitora:**

- Używaj tylko oryginalnego kabla zasilającego dostarczonego z monitorem.
- Podłącz kabel zasilający do gniazdka elektrycznego z uziemieniem.
- Nie przeciążaj gniazdka elektrycznego.

## **Używanie monitora:**

- Nie dotykaj ekranu monitora mokrymi dłońmi.
- Nie wkładaj żadnych przedmiotów do otworów wentylacyjnych monitora.
- Odłącz monitor od zasilania, gdy nie jest używany.

## **Konserwacja monitora:**

- Regularnie czyść ekran monitora miękką, suchą szmatką.
- Nie używaj do czyszczenia monitora środków żrących lub łatwopalnych.
- Nie otwieraj obudowy monitora.
- W przypadku awarii monitora skontaktuj się z autoryzowanym serwisem.

## **Dodatkowe informacje na temat monitorów LCD**

### **1. Dopasowanie obrazu:**

- Po pierwszym uruchomieniu monitora obraz może nie wypełniać całego ekranu lub być przesunięty. Należy ręcznie dopasować go do rozdzielczości komputera, aby uzyskać prawidłowy wyświetlacz.

## 2. Nierównomierność jasności:

- Różnice w jasności ekranu mogą być widoczne w zależności od wyświetlanego wzoru, np. tapety na pulpicie. Jest to normalna cecha monitorów LCD i nie oznacza usterki.

## 3. Powidoki:

- Po dłuższym wyświetlaniu statycznego obrazu (kilka godzin), na ekranie może pozostać jego "odbicie". Dzieje się tak ze względu na właściwości technologii LCD. Aby usunąć powidoki, należy zmienić wyświetlany obraz lub wyłączyć monitor na kilka godzin.

## Umiejscowienie przycisków monitora

Przyciski sterujące monitorem mogą znajdować się w dwóch różnych miejscach:

### 1. Dolna krawędź:

- W większości modeli przyciski znajdują się na dolnej krawędzi monitora.
- Patrząc od przodu, po prawej lub lewej stronie, znajdziesz rząd przycisków.
- Przyciski te służą do różnych funkcji, takich jak włączanie/wyłączanie monitora, regulacja jasności i kontrastu, wybór źródła sygnału (np. HDMI, VGA) oraz dostęp do menu OSD.

### 2. Joystick z tyłu:

- W niektórych modelach przyciski sterujące mogą być zintegrowane z joystickiem, który znajduje się z tyłu monitora.
- Joystick umożliwia łatwą nawigację po menu OSD i regulację ustawień monitora.
- Dokładna lokalizacja joysticka i jego funkcje mogą się różnić w zależności od modelu monitora.