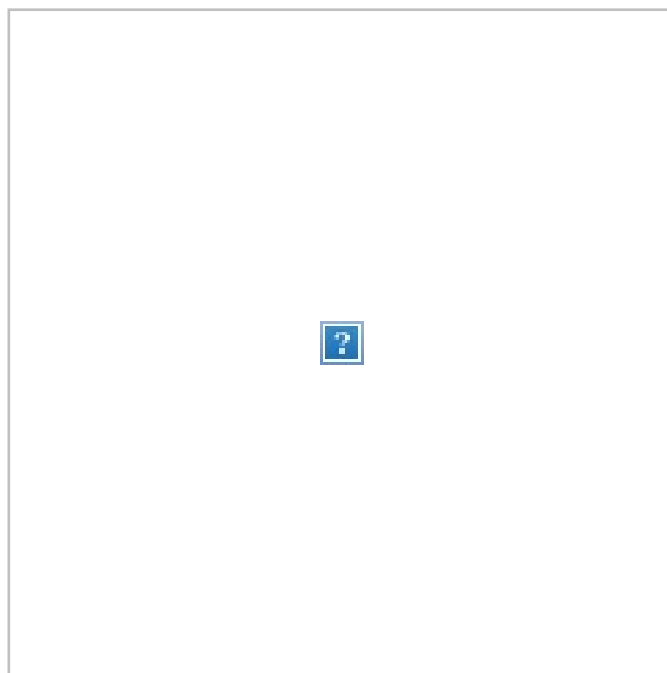


## FW-75BZ35L

Ulepszone monitory profesjonalne 75" 4K HDR o wysokiej jasności, z wewnętrzną pamięcią 32 GB.



### Overview

#### **Jasny, wyraźny obraz o dużych możliwościach indywidualnej konfiguracji**

BRAVIA FW-75BZ35L to monitor profesjonalny opracowany tak, aby działać bezawaryjnie przez całą dobę w środowisku handlowym, biurowym i edukacyjnym. Zwiększ efektywność rozwiązań do oznakowania cyfrowego oraz skuteczność komunikacji z pracownikami dzięki jasnym, kolorowym obrazom 4K HDR o wysokim kontraście. Funkcje ułatwiające użytkowanie profesjonalne upraszczają integrację, obsługę i udostępnianie treści we współczesnych, zintegrowanych środowiskach audiowizualnych. Elastyczne możliwości konfiguracji sprawiają, że FW-75BZ35L to idealny monitor LED do zastosowań biznesowych.

#### **Dynamiczne i realistyczne obrazy, obok których nie można przejść obojętnie**

Monitor 75" FW-75BZ35L przyciąga uwagę odbiorców

treści wyraźnym i efektownym obrazem dzięki wysokiej jasności ekranu wynoszącej 550 nitów. Opracowane przez Sony zaawansowane technologie przetwarzania obrazu zapewniają doskonały wygląd prezentowanych treści. Wyjątkowo szeroki kąt widzenia panelu sprawia, że wszyscy w pomieszczeniu mogą cieszyć się wyraźnym, jasnym obrazem, niezależnie od miejsca, w którym się znajdują.

## Features

### **Bardziej nasycone i naturalne kolory**

Wydajny procesor Sony 4K HDR X1 oraz technologia TRILUMINOS Pro umożliwiają wierne odwzorowanie bogatej palety nasyconych, realistycznych kolorów.

### **Lepsze odwzorowanie szczegółów**

Przetwarzanie 4K X-Reality PRO poprawia jakość obrazu, zbliżając go do rzeczywistej jakości 4K. Obrazy są wyostrzane i udoskonalane w czasie rzeczywistym, co pozwala wydobyć dodatkowe szczegóły w przypadku korzystania ze źródeł obrazu o niższej rozdzielczości.

### **Większa płynność ruchu**

Technologia Motionflow XR zapewnia płynniejsze, bardziej naturalne odtwarzanie szybkiego ruchu.

### **Elastyczność instalacji dostosowana do każdego środowiska**

Eleganckie, minimalistyczne wzornictwo monitorów FW-75BZ35L wprowadza nienaganny styl do każdego środowiska biznesowego. Eleganckie linie monitora współgrają z praktycznymi rozwiązaniami, aby zapewnić łatwą integrację w przestrzeniach handlowych, biurowych i edukacyjnych.

### **Regulowany uchwyt ścienny**

Monitory BRAVIA są dostarczane z regulowanym uchwytem ściennym zapewniającym dodatkową elastyczność montażu centralnego — w orientacji pionowej lub poziomej.

### **Interfejsy umieszczone z boku**

Złącza sygnałowe, sieciowe i inne interfejsy znajdują się z boku, aby ułatwić instalację i dostęp, gdy monitor znajduje się w pozycji pionowej.

### **Dyskretne logo**

Logo firmy Sony zostało dyskretnie umieszczone na brzegu ramy, dzięki czemu nic nie rozprasza widzów w trakcie oglądania pochłaniających uwagę obrazów.

### **Możliwość instalacji w poziomie, w pionie i w nachyleniu**

Monitor BRAVIA można zamontować pionowo lub poziomo, dopasowując do dowolnego otoczenia biurowego lub handlowego. Monitor można także zamontować w nachyleniu, co dodatkowo zwiększa elastyczność instalacji.

### **Całodobowa niezawodność**

Biznes nigdy nie śpi. Monitory BRAVIA zaprojektowano do niezawodnej pracy w trybie 24/7 w najbardziej wymagających środowiskach biurowych i handlowych.

### **Specjalna konfiguracja pod kątem użytku profesjonalnego**

Tryb ustawień profesjonalnych pozytywnie wpływa na działalność firmy dzięki możliwości dostosowania ustawień oraz trybów działania monitora BRAVIA do wymagań środowiska biurowego i handlowego. Możliwość wyłączenia wejść lub funkcji zdalnego sterowania, ustawiania czasu uruchamiania/wyłączenia, ukrywania opisów i blokowania przycisków, aby uniknąć

manipulowania przy monitorach znajdujących się w przestrzeni publicznej. Możliwość dostosowania i zapisywania ustawień, a następnie kopiowania ich z jednego monitora do drugiego za pomocą pamięci USB.

### **Szybkie wyświetlanie obrazu wysokiej jakości**

Konfiguracja monitora nie będzie już nastroić problemów. Jednoetapowy wybór ustawień obejmuje ustawienia wstępne dostosowane do wymagań danego środowiska, takie jak: sala konferencyjna, oznakowanie cyfrowe w żywych lub naturalnych kolorach oraz grafika. Wystarczy wybrać ustawienie wstępne, a monitor BRAVIA natychmiast skonfiguruje tryb obrazu, wejścia, ustawienia sterowania i inne funkcje.

### **Łatwa konfiguracja wielu ekranów**

Konfiguracja wielu ekranów na potrzeby wyświetlania wielkoformatowego nigdy nie była łatwiejsza. Aplikacja Multi Display Setting (MDS) ułatwia tworzenie niesamowitych ścian wideo z wielu monitorów BRAVIA umieszczonych obok siebie.

### **Łatwa integracja**

Monitory BRAVIA z serii BZ35L to rozwiązanie dla nowoczesnego świata komunikacji. Zapewniają bezproblemową obsługę wiodących obecnie platform automatyzacji i sterowania, a otwarte interfejsy API ułatwiają integrację z rozwiązaniami innych producentów.

### **Duża wewnętrzna pamięć masowa 32 GB**

Pamięć wewnętrzna innych monitorów jest zajmowana przez system operacyjny, pozostawiając niewiele miejsca na aplikacje lub dane użytkownika. Monitor FW-75BZ35L ma wewnętrzną pamięć masową zwiększoną z 16 GB do 32 GB, co zapewnia znacznie więcej miejsca na aplikacje, zdjęcia, filmy i rozwiązania do oznakowania cyfrowego.

## **Digital Signage dla każdego**

Informowanie klientów oraz wskazywanie kierunku w sklepach i biurach za pomocą rozwiązań do oznakowania cyfrowego jest teraz wyjątkowo proste. Wbudowana obsługa standardu HTML5 ułatwia wyświetlanie interaktywnych treści signage na monitorach BRAVIA bez konieczności korzystania z dedykowanego dekodera, odtwarzacza multimedialnego lub komputera. Zainstalowane oprogramowanie BRAVIA Signage Free (BSF) automatycznie odtwarza materiały w formacie HTML, filmy oraz zdjęcia z dysku USB podłączonego do monitora BRAVIA. To bardzo proste.

## **Bezprzewodowe powielanie obrazu**

Łatwo odtwarzaj bezprzewodowo treści z urządzenia przenośnego na monitorze BRAVIA dzięki zintegrowanej obsłudze funkcji Apple AirPlay i Google Chromecast.

## **Łatwiejsze organizowanie spotkań**

Pobierz aplikację Google Meet ze sklepu Google Play i sparuj monitor BRAVIA z kompatybilną kamerą internetową, aby łatwo prowadzić wideokonferencje.

## **BRAVIA zapewnia zrównoważony rozwój w każdej scenie**

Wraz z rosnącym zapotrzebowaniem na jeszcze większe ekrany monitorów pojawia się także ryzyko większego zużycia zasobów i energii. Zobowiązania firmy Sony w zakresie zrównoważonego rozwoju przyczyniają się jednak do zwiększenia wydajności — od etapu opracowania produktu aż po samo korzystanie z ekranów.

## Specifications

### Funkcje ogólne

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Rozmiar ekranu  | 75"                            |
| Jasność (cd/m <sup>2</sup> )                            | 550                            |
| Współczynnik kontrastu                                  | 1200:1                         |
| Dynamiczny współczynnik kontrastu                       | 400 000:1                      |
| Czas reakcji (ms)                                       | 8.0                            |
| Rozdzielczość wyświetlacza (pion x poziom, w pikselach) | 3840 x 2160                    |
| Zgodność z HDR (High Dynamic Range)                     | Tak (HDR10, HLG, Dolby Vision) |
| Współczynnik proporcji                                  | 16:9                           |
| Zgodność z Portrait/Tilt                                | Tak                            |

### Funkcje wyświetlania

|                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| Rodzaj wygaszania        | Technologia Frame Dimming |
| Urządzenie wyświetlające | LCD                       |
| Typ panelu               | IPS                       |

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Typ podświetlenia                         | Bezpośrednie podświetlenie Direct LED |
| Wyświetlacz TRILUMINOS                    | TRILUMINOS PRO                        |
| Zakres barw (DCI-P3)                      | 92%                                   |
| Procesor obrazu                           | Procesor 4K HDR X1                    |
| Czas pracy                                | 24/7                                  |
| Matowa powłoka w kolorze głębokiej czerni | Nie                                   |
| Zamglenie (%)                             | 1%                                    |
| Kąt widzenia (z lewej/z prawej)           | 178° (89°/89°)                        |
| Kąt widzenia (z góry/z dołu)              | 178° (89°/89°)                        |

## Dane techniczne wideo

|                     |  |
|---------------------|--|
| Przetwarzanie wideo | 4K X-Reality PRO   |
| Optymalizacja ruchu | Motionflow XR 240 (natywny 60 Hz)  |
| Sygnał HDMI         | 4096 x 2160 p (24,60 Hz),<br>3840 x 2160 p (24, 30, 60 Hz),<br>1080 p (24, 30, 60 Hz),<br>1080i (60 Hz),<br>720 p (24, 30, 60 Hz), |

480 p

### Dane techniczne audio

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| Położenie głośników | Skierowane do dołu |
| Moc wyjściowa audio | 10 W + 10 W        |

### Funkcje profesjonalne

|                                    |            |
|------------------------------------|------------|
| Tryb Pro                           | Tak        |
| Automatyczne wybudzanie przez HDMI | Tak        |
| Platforma HTML5                    | Tak        |
| Multicast / IPTV                   | Tak        |
| System operacyjny                  | Android TV |
| Wbudowana pamięć (GB)              | 32 GB      |

### Dane techniczne sieci

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| Wi-Fi Direct           | Tak               |
| Wi-Fi Certified        | Tak               |
| Bezprzewodowa sieć LAN | Wbudowana obsługa |



## Funkcje zwiększające wygodę

|  |   |
|--|---|
| Kodeki do odtwarzania z urządzeń USB   | MPEG1: MPEG1 / MPEG2PS: MPEG2 / MPEG2TS (HDV, AVCHD): MPEG2, AVC / MP4 (XAVC S): AVC, MPEG4, HEVC / AVI: Xvid, MotionJpeg / ASF (WMV): VC1 / MOV: AVC, MPEG4, MotionJpeg / MKV: Xvid, AVC, MPEG4, VP8.HEVC / WEBM: VP8 / 3GPP: MPEG4, AVC / MP3 / ASF (WMA) / LPCM / WAV / MP4AAC / FLAC / JPEG |
| Zegar ekranowy                         | Tak   |
| Wyłącznik czasowy                      | Tak   |
| Włącznik/wyłącznik czasowy (z zegarem) | Tak   |
| Wbudowany Chromecast                   | Tak   |
| Apple AirPlay                          | Tak   |

## Sterowanie

|   |     |
|---|-----|
| Sterowanie za pośrednictwem portu IP      | Tak |
| Sterowanie za pośrednictwem portu RS-232C | Tak |

|          |     |
|----------|-----|
| HDMI-CEC | Tak |
|----------|-----|

## Wejścia i wyjścia

|      |                            |
|------|----------------------------|
| HDCP | HDCP 2.3 (dla HDMI1/2/3/4) |
|------|----------------------------|

|                                     |                       |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Wejścia kompozytowego sygnału wideo | 1 (z boku, mini jack) |
|-------------------------------------|-----------------------|

|                    |              |
|--------------------|--------------|
| Razem wejścia HDMI | 4 (4 z boku) |
|--------------------|--------------|

|                                  |                                 |
|----------------------------------|---------------------------------|
| Analogowe wejścia audio (ogółem) | 1 (z boku, konwersja analogowa) |
|----------------------------------|---------------------------------|

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| Cyfrowe wyjścia audio | 1 (z boku) |
|-----------------------|------------|

|           |            |
|-----------|------------|
| Porty USB | 2 (z boku) |
|-----------|------------|

|                  |            |
|------------------|------------|
| Wejścia Ethernet | 1 (z boku) |
|------------------|------------|

## Funkcje konstrukcyjne

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| Rozstaw otworów VESA® (szerokość x wysokość) | 300 x 300 mm / 11 7/8 x 11 7/8 cala |
|--|-------------------------------------|

## Akcesoria

|   |     |
|---|-----|
| Regulator uchwyty ściennego (w zestawie)<br>*w zależności od regionu. | Tak |
|---|-----|

Podstawka  
biurkowa  
(opcjonalna) Nie  
\*w zależności od  
regionu.

## Dane dotyczące środowiska

Znamionowy pobór  
mocy 235 W

Pobór mocy (w  
trybie czuwania) 0,5 W

Dynamiczne  
sterowanie  
podświetleniem Tak

Tryb oszczędzania  
energii / tryb  
wyłączania  
podświetlenia Tak

## Wymiary

Wymiary  
telewizora bez  
podstawy (szer. x  
wys. x gł.) 1686 x 969 x 72 mm / 66 1/2  
x 38 1/4 x 2 7/8 cala

Wymiary  
telewizora z  
podstawą (szer. x  
wys. x gł.) -

Wymiary kartonu  
(szer. x wys. x gł.) 1824 x 1114 x 187 mm /  
71 7/8 x 43 7/8 x 7 3/8 inch

## Waga

Waga telewizora bez podstawy 31,5 kg / 69,4 funta

Waga telewizora z podstawą -

Masa kartonu (brutto) 43 kg / 94,8 funta.

## Dalsze informacje

Arkusze informacji o produkcie <https://eprel.ec.europa.eu/qr/1393008> (tylko Europa)

Related products



### **BRAVIA BZ35L Series**

Ulepszone monitory profesjonalne 4K HDR o wysokiej jasności, z wewnętrzną pamięcią 32 GB. Dostępne różne rozmiary ekranów

## Gallery

