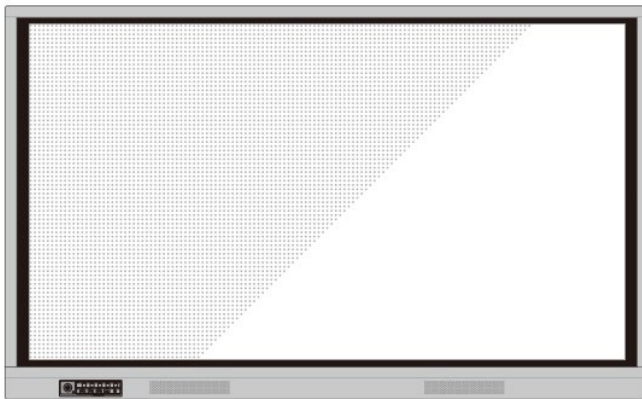


*RS<sup>+</sup> Series*

## **Interaktywny monitor dotykowy**

**Skrócona instrukcja obsługi**

Wersja 1.0



newline

Witaj w świecie **NEWLINE**.

Dziękujemy za wybranie interaktywnego monitora inteligentnego **NEWLINE RS**. Zalecamy zapoznanie się z treścią instrukcji, aby w pełni wykorzystać możliwości urządzenia.

---

To urządzenie spełnia wymagania części 15 przepisów FCC. Podczas użytkowania tego urządzenia należy pamiętać o dwóch warunkach: (1) Urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń i (2) urządzenie musi być w stanie odbierać doprowadzane zakłócenia, w tym zakłócenia mogące powodować nieprawidłowe działanie.

UWAGA 1: Niniejsze urządzenie zostało przetestowane pod względem spełniania założeń limitów dla urządzeń cyfrowych klasy B, zgodnych z rozdziałem 15 przepisów FCC. Te limity mają na celu zapewnienie wystarczającej ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami występującymi w instalacji mieszkaniowej. To urządzenie wykorzystuje i może emitować fale radiowe i jeśli nie jest zainstalowane i używane zgodnie z instrukcją, może powodować szkodliwe zakłócenia w komunikacji radiowej. Nie istnieje jednak gwarancja, że podobne zakłócenia nie będą występowały w przypadku poszczególnych instalacji. W razie powodowania przez sprzęt zakłóceń w odbiorze stacji radiowych i telewizyjnych – co można ustalić podczas operacji włączania i wyłączania sprzętu – użytkownik powinien dokonać próby wyeliminowania zakłóceń dokonując jedną lub kilka spośród niżej wymienionych czynności:

- Zmiana kierunku lub położenia anteny odbiorczej.
- Zwiększenie odstępów pomiędzy urządzeniem a odbiornikiem.
- Podłączenie urządzenia do gniazda zasilającego znajdującego się w innym obwodzie niż ten, do którego podłączony jest odbiornik.
- Skonsultować się ze sprzedawcą lub doświadczonym serwisantem sprzętu RTV.

UWAGA 2: Wszelkie zmiany lub modyfikacje, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez stronę odpowiedzialną za zgodność mogą spowodować utratę przez użytkownika prawa do eksploatacji urządzenia.

---




Symbol przekreślonego kosza na śmieci oznacza, że tego produktu nie można wyrzucać razem ze zwykłymi śmieciami. Zużyty sprzęt elektroniczny należy oddawać do recyklingu do wyznaczonego punktu zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego.



# Symbole






---

W treści instrukcji zastosowano symbole do oznaczenia czynności wymagających szczególnej uwagi. Są to:

 <b>UWAGA</b>	Dodatkowe informacje uzupełniające główny tekst.
 <b>NIEBEZPIECZEŃSTWO</b>	Wskazuje potencjalnie niebezpieczną sytuację, która, jeśli się jej nie uniknie, może spowodować utratę danych, uszkodzenie urządzenia, pogorszenie jakości jego działania, lub inne nieprzewidziane skutki.
 <b>OSTRZEŻENIE</b>	Oznacza zagrożenie, z którym wiąże się ryzyko mogące doprowadzić do śmierci lub obrażeń ciała.

# Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

Dla własnego bezpieczeństwa zaleca się zapoznanie się z poniższymi zalecaniami przed rozpoczęciem użytkowania produktu. Nieprawidłowa obsługa urządzenia grozi poważnymi obrażeniami ciała lub szkodami materialnymi. Nie próbuj naprawiać urządzenia samodzielnie.

 <b>OSTRZEŻENIE</b>	
	<p><b>W przypadku poważnych awarii należy natychmiast odłączyć urządzenie od źródła zasilania.</b></p> <p>Poważne awarie obejmują następujące sytuacje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Z urządzenia wydostaje się dym, nietypowy zapach lub dźwięk.</li><li>• Brak dźwięku, obrazu lub jego zakłócenia.</li></ul> <p>Po wystąpieniu dowolnej z ww. sytuacji należy przerwać korzystanie z urządzenia. Natychmiast odłączyć zasilanie i skontaktować się z wykwalifikowaną osobą w celu rozwiązywania problemów.</p>
	<p><b>Nie wolno wlewać płynów do środka urządzenia ani dopuszczać do dostania się do wnętrza elementów metalowych albo przedmiotów palnych.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• W razie przedostania się płynu lub metalowego przedmiotu do wnętrza urządzenia, należy wyłączyć zasilanie, odłączyć przewód zasilający i skontaktować się z serwisantem w celu uzyskania porady.</li><li>• Należy zwrócić uwagę na zachowanie dzieci znajdujących się w pobliżu urządzenia.</li></ul> <p><b>Urządzenie należy ustawić na stabilnej powierzchni.</b></p> <p>Przykłady niestabilnej powierzchni obejmują m.in. pochyłe, chybotliwe podstawy, blat biurka lub podkładki, które mogłyby spowodować przewrócenie i uszkodzenie urządzenia.</p>
	<p><b>Nie należy samodzielnie zdejmować osłon ani wymieniać podzespołów urządzenia.</b></p> <p>Wewnątrz znajdują się podzespoły będące pod wysokim napięciem. Po zdjęciu osłony, użytkownikowi grozi porażenie prądem elektrycznym o wysokim napięciu oraz inne niebezpieczeństwa.</p> <p>W razie potrzeby przeprowadzenia kontroli, regulacji lub konserwacji należy skontaktować się z lokalnym dystrybutorem.</p>
	<p><b>Używaj zasilacza dostarczonego wraz z urządzeniem.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Aby zabezpieczyć produkt przed uszkodzeniem, nie należy używać kabli innych niż te dostarczone z produktem.</li><li>• Urządzenie należy podłączać do gniazda z odpowiednim uziemieniem.</li><li>• W razie dłuższej przerwy w użytkowaniu urządzenia należy wyciągnąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda sieciowego.</li></ul> <p><b>Wtyczkę należy regularnie czyścić.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Czyszczenie urządzenia podłączonego do zasilania grozi pożarem lub porażeniem prądem elektrycznym.</li><li>• Przed rozpoczęciem czyszczenia suchą ściereczką należy wyciągnąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka.</li></ul> <p><b>W wyjściu zasilającym płynie prąd o parametrach 5 V / 2 A.</b></p> <p>Parametry prądu w tylnym gnieździe wynoszą (maksymalnie) 5 V / 2 A. Kabel zasilający / zasilacz należy dobrać zgodnie z potrzebami klienta. Nie należy podłączać do niego żadnych innych urządzeń o innych wymaganiach zasilania. Grozi to uszkodzeniem urządzenia lub pożarem.</p>

## OSTRZEŻENIE



### Nie wolno umieszczać żadnych przedmiotów na urządzeniu.

- Na urządzeniu nie wolno stawiać pojemników z płynami, takich jak np. wazy, kosmetyki lub leki w płynie.
- Rozlanie wody lub płynu na urządzenie grozi zwarcie, co z kolei może spowodować pożar lub porażenie prądem elektrycznym.
- Nie należy chodzić po urządzeniu ani nie wieszac na nim żadnych przedmiotów.



### Nie należy instalować urządzenia w niewłaściwym miejscu.

- Są to m.in. miejsca wilgotne, jak np. łazienki, umywalnie, okna lub miejsca na zewnątrz pomieszczeń narażone na deszcz, śnieg lub inne trudne warunki pogodowe. Należy unikać instalacji w miejscach występowania gorących oparów. Ekstremalne warunki otoczenia mogą powodować usterki produktu lub porażenie prądem.
- Na urządzeniu nie wolno stawiać nieosłoniętych źródeł ognia, jak np. zapalona świeczka.



### Podczas burzy należy wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z kontaktu.

- Aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym, nie należy dotykać urządzenia podczas burzy z piorunami.
- Urządzenia dostarczające napięcie na poziomie zagrażającym obrażeniami osób należy montować lub stawiać w miejscach niedostępnych dla dzieci.



### Nie należy dotykać kabla zasilającego mokrymi rękami.

## NIEBEZPIECZEŃSTWO



### Nie należy instalować urządzenia w miejscu, w którym panuje wysoka temperatura.

- Nie należy instalować urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejnik, bojler, kuchenka lub inne urządzenia grzewcze.
- Nie należy wystawiać urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, ponieważ grozi to nagraniem go do wysokiej temperatury i wystąpieniem usterki.



### Podczas transportu produktu:

- W celu przetransportowania urządzenia należy je zapakować w karton i materiały wypełniające, w którym dostarczono produkt.
- Podczas transportu produkt należy przewozić w pozycji pionowej. Wyświetlacz lub inne elementy tego typu mogą łatwo ulec uszkodzeniu w razie nieprawidłowego transportowania.
- Przed przeniesieniem urządzenia należy odłączyć je od mocowania oraz odłączyć od niego wszystkie urządzenia zewnętrzne. Produkt należy przenosić ostrożnie, aby zapobiec uderzeniom lub zgnieceniu. Należy szczególnie uważać na wyświetlacz, którego uszkodzenie może spowodować obrażenia.



### Nie należy przykrywać ani zatykać otworów wentylacyjnych urządzenia.

- Przegrzanie podzespołów grozi pożarem, uszkodzeniem wyrobu i skróceniem okresu użytkowania.
- Nie wolno kłaść urządzenia w miejscu, które grozi zasłonięciem otworów wentylacyjnych.
- Nie należy stawiać urządzenia na dywanie ani innej tkaninie.
- Nie należy przykrywać urządzenia np. obrusem.



## NIEBEZPIECZEŃSTWO

### Produkt należy zainstalować z dala od radia.

Urządzenie spełnia wymagania międzynarodowej normy EMI określającej sposoby zapobiegania generowaniu zakłóceń radiowych. Nie oznacza to jednak całkowitego braku zakłóceń, które mogą pojawiać się i powodować szum w radiu. W razie pojawienia się zakłóceń radiowych należy wypróbować następujące rozwiązania:

- Ustawić antenę radiową w inną stronę, aby uniknąć zakłóceń powodowanych przez produkt.
- Umieścić odbiornik radiowy z dala od urządzenia.

### Szkló ekranu jest zepsute lub odpada.

- Wszystkie osoby powinny znajdować się w bezpiecznej odległości około 3 metrów od ekranu.
- Jeśli szkló ekranu ulegnie uszkodzeniu lub odpadnie nie należy samodzielnie podejmować prób jego montażu lub demontażu.

### Baterie należy użytkować w sposób prawidłowy.

- Nieprawidłowe użytkowanie baterii grozi korozją galwaniczną, wyciekami elektrolitu lub pożarem.
- Należy korzystać z odpowiedniego typu baterii, a także zwrócić uwagę na ich prawidłową biegunowość (plus i minus).
- Nie wolno wkładać i używać razem nowych i zużytych baterii.
- W razie planowanego dłuższego okresu nieużywania należy wyjąć baterie z pilota
- Nie należy wystawiać baterii na działanie wysokich temperatur.
- Zużyte baterie należy utylizować w sposób zgodny z lokalnymi przepisami.

### Nie należy uszkadzać kabla zasilającego.

- Nie należy uszkadzać, wymieniać, skręcać, zginać ani ciągnąć za kabel zasilający.
- Nie należy obciążać kabla zasilającego, np. stawiając na nim monitor.
- Nie należy ciągnąć za kabel przy wyciąganiu wtyczki zasilania z gniazdka. W razie uszkodzenia kabla zasilającego należy skontaktować się z lokalnym dystrybutorem w celu naprawy lub wymiany.
- Dołączony kabel zasilający jest przeznaczony wyłącznie do użytku z urządzeniem opisanym w tej instrukcji. Nie wolno korzystać z nich z innymi urządzeniami.

### Dodatkowe porady:

- Z monitora należy korzystać w miejscu z odpowiednim oświetleniem. Oglądanie obrazu na monitorze w miejscu zbyt jasnym lub za ciemnym jest szkodliwe dla oczu.
- Należy pamiętać, aby pozwolić oczom odpocząć po dłuższym okresie oglądania obrazu na monitorze.
- Należy zachowywać odpowiednią odległość od monitora, aby chronić oczy i zapobiegać ich zmęczeniu.
- Głośność należy ustawiać na odpowiedni poziom, zwłaszcza w nocy.
- Przy korzystaniu ze wzmacniacza dźwięku należy zachować ostrożność. Moc wejściowa wzmacniacza nie może przekraczać maksymalnej mocy głośnika. Grozi to doprowadzeniem zbyt dużej mocy do głośnika i jego uszkodzeniem.

### Informacje o gnieździe USB

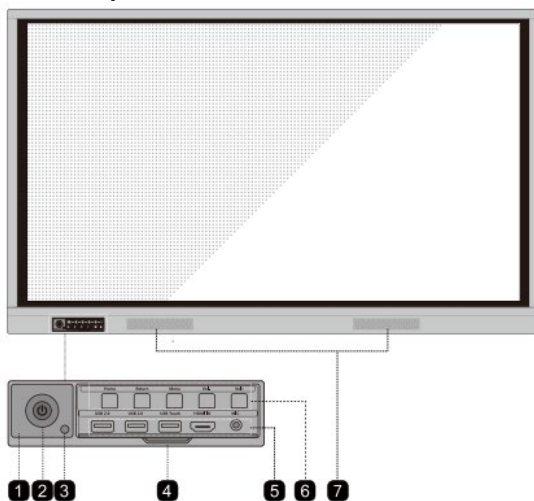
W zależności od źródła danych, gniazda USB 3.0 / USB 2.0 z przodu i z tyłu są wykorzystywane zamiennie. Jeśli monitor odczytuje dane z urządzenia zewnętrznego podłączonego do jednego gniazda, to należy pamiętać o przełączeniu źródła sygnału po zakończeniu odczytu. W przeciwnym wypadku może dojść do uszkodzenia danych lub urządzenia.



# Elementy i funkcje

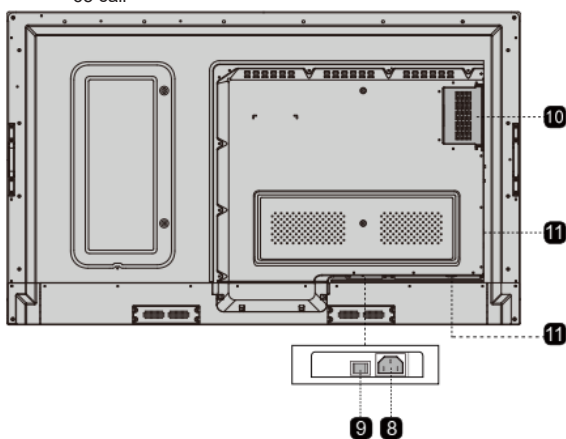
## Elementy urządzenia

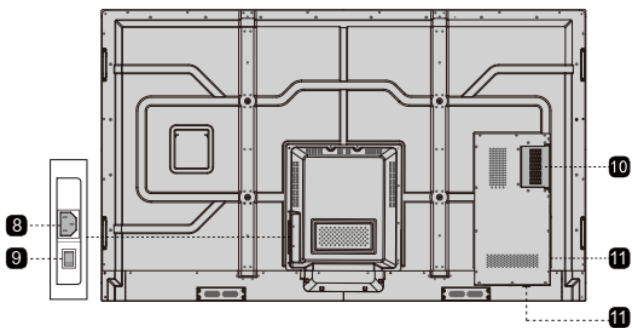
### ◊ Widok z przodu



### ◊ Widok z tyłu

• 65 cali





<b>1</b>	Odbiornik zdalnego sterowania	<b>7</b>	Głośniki
<b>2</b>	Włączanie/wyłączanie zasilania	<b>8</b>	Wtyczka zasilania
<b>3</b>	Czujnik optyczny	<b>9</b>	Przełącznik zasilania
<b>4</b>	Pokrywa przednia	<b>10</b>	Wewnętrzny port PC (OPS)
<b>5</b>	Gniazda z przodu	<b>11</b>	Gniazda z tyłu obudowy
<b>6</b>	Przyciski z przodu		



## Gniazda

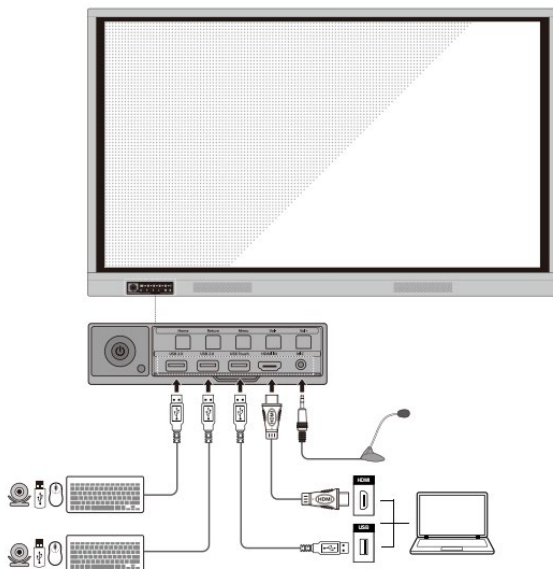
---

### NIEBEZPIECZEŃSTWO

W zależności od źródła danych, gniazda USB 3.0 / USB 2.0 z przodu i z tyłu są wykorzystywane zamiennie. Jeśli monitor odczytuje dane z urządzenia zewnętrznego podłączonego do jednego gniazda, to należy pamiętać o przełączeniu źródła sygnału po zakończeniu odczytu. W przeciwnym wypadku może dojść do uszkodzenia danych lub urządzenia.

---

#### ♦ Gniazda z przodu



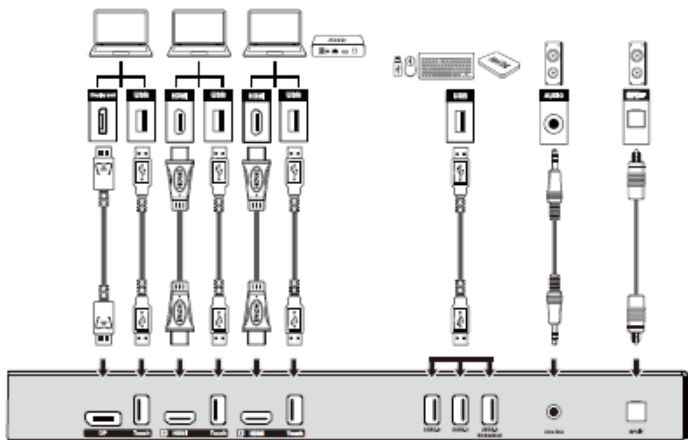
#### ♦ Gniazda z tyłu obudowy

### OSTRZEŻENIE

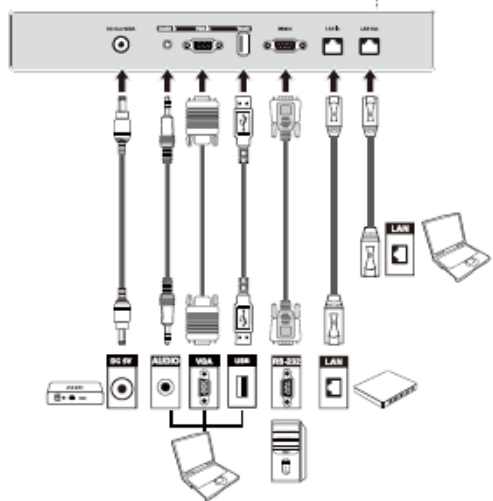
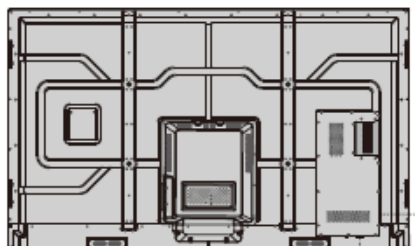
Parametry prądu w tylnym gnieździe wynoszą (maksymalnie) 5 V / 2 A. Kabel zasilający / zasilacz należy dobrać zgodnie z potrzebami klienta. Nie należy podłączać do niego żadnych innych urządzeń o innych wymaganiach zasilania. Grozi to uszkodzeniem urządzenia lub pożarem.

---

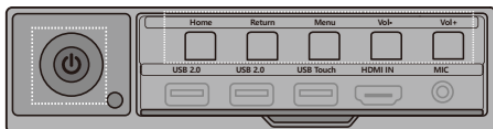




- 75 cali / 86 cali



## • Przyciski z przodu



Przyciski	Operacje	Funkcje
	Krótkie naciśnięcie	Zasilanie wł./wył. • Stały kolor czerwony: Wyświetlacz jest w trybie wyłączenia • Stały kolor biały: Wyświetlacz jest włączony i działa
<b>Strona główna</b>	Krótkie naciśnięcie	Przejdźcie do strony głównej
<b>Powrót</b>	Krótkie naciśnięcie	Powrót do poprzedniego menu / wyjście
<b>Menu</b>	Krótkie naciśnięcie	Przejdźcie do menu ustawień
	Długie naciśnięcie przez ponad 2 sekundy	Zablokuj ekran
<b>Głośność -</b>	Krótkie naciśnięcie	Zmniejszenie głośności
	Długie naciśnięcie przez ponad sekundę	Zmniejszanie głośności w sposób ciągły
<b>Głośność +</b>	Krótkie naciśnięcie	Zwiększenie głośności
	Długie naciśnięcie przez ponad sekundę	Zwiększanie głośności w sposób ciągły

## Pilot zdalnego sterowania









### NIEBEZPIECZEŃSTWO

Należy dokładnie zapoznać się z poniższymi informacjami przed rozpoczęciem korzystania z pilota zdalnego sterowania, aby uniknąć ewentualnych usterek:

- Nie upuszczać ani nie uszkadzać pilota.
- Nie rozlewać wody ani innych płynów na pilota.
- Nie kłaść pilota na mokrych przedmiotach.
- Nie należy zostawiać pilota w miejscach narażonych bezpośrednio na promienie słoneczne ani w pobliżu źródeł ciepła.

Przyciski	Funkcje
	Włączanie/wyłączanie zasilania
	Włączanie/wyłączanie dźwięku
<b>1-9</b>	Wpisz numer
	Wróć na stronę główną
	Powrót do poprzedniego menu/wyście
	W górę/w dół/lewo/prawo
	Potwierdzenie/OK
	Włącz tryb tablicy
	Wykonanie zrzutu ekranu
	Włącz tryb tylko dźwięk
	„Zamrożenie” obrazu na ekranie, ponowne naciśnięcie powoduje wyłączenie funkcji „Zamrożenia”
	Regulacja głośności
	Regulacja jasności
	Wejźdź na stronę wyboru źródła sygnału
	Wyświetlanie aktualnie uruchomionych aplikacji
	Otwórz Menedżera plików
	Wyświetl wszystkie wstępnie zainstalowane aplikacje
<b>PC</b>	Przełączenie źródła sygnału na komputer wewnętrzny
<b>DP</b>	Przełącz źródło na Display Port
<b>HDMI FRONT</b>	Przełączanie źródła sygnału na gniazdo HDMI z przodu
<b>HDMI 1</b>	Przełączanie źródła sygnału na gniazdo HDMI 1
<b>HDMI 2</b>	Przełączanie źródła sygnału na gniazdo HDMI 2
<b>VGA</b>	Przełączanie źródła sygnału na gniazdo VGA

Przyciski	Funkcje
	Autokorekta wyświetlania (dla źródła sygnału VGA)
	Otwórz przeglądarkę
	Przełącz tryb podświetlania
	Uruchom / Wyłącz funkcję blokady ekranu
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Otwarcie menu (krótkie naciśnięcie)</li> <li>• Blokada ekranu (długie naciśnięcie, przez ponad</li> </ul>
	Otwieranie menu ustawień systemowych



# Instrukcja instalacji

## Środki ostrożności

### ♦ Wybór miejsca instalacji



Unikać porażenia prądem elektrycznym



Unikać silnego pola magnetycznego



Utrzymywać temperaturę poniżej 50°C (120 °F)



Wilgotność względna na poziomie poniżej 70%



Trzymać z dala od palnych oparów (wycieki gazu itp.)



Unikać żrących płynów



Nie używać na zewnątrz pomieszczeń.



Nie instalować w pozycji pochylonej

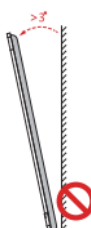
### ♦ Orientacja monitora



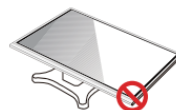
Wieszać w poziomie



Monitor nie jest przeznaczony do montażu w pochyłonej



Nie instalować w pozycji



Nie kłaść monitora na błąsko

## Środki ostrożności dotyczące montażu

### ◆ Obciążenie ze strony monitora

Masa urządzenia: 73 kg (86 cali), 56 kg (75 cali), 45 kg (65 cali).

- Przy korzystaniu z ruchomej podstawy należy upewnić się, że masa urządzenia nie przekracza maksymalnego dopuszczalnego obciążenia podstawy.
- W przypadku montażu przy wykorzystaniu uchwytu ściennego należy upewnić się, że ściana jest w stanie utrzymać łączną masę urządzenia i uchwytu. Zalecamy wieszanie monitora na ścianie wzmocnionej, charakteryzującej się nośnością 4-krotnie przewyższającą masę urządzenia. Przed zamontowaniem urządzenia na ścianie należy skonsultować się ze specjalistą.

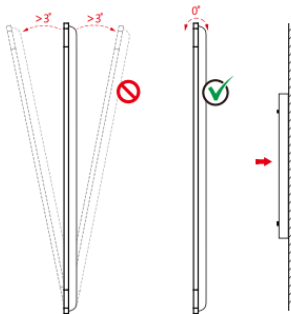
#### Uwaga

Producent nie przyjmuje żadnej odpowiedzialności prawnej za jakiegokolwiek problemy spowodowane przez niewłaściwe użytkowanie, np. w przypadku problemów z urządzeniem wynikających z korzystania z podstawy lub uchwytu do montażu ściennego innego producenta.

- Nie wolno montować urządzenia w miejscu, w którym mogłoby zostać uderzone drzwiami.

### ◆ Instalacja pionowa

Podczas instalacji staraj się utrzymać produkt w pionie. Dopuszczalny zakres odchylenia od osi pionowej przy instalacji naściennej wynosi  $\pm 3$  stopnie. Nadmierny kąt nachylenia może spowodować, że szyba ekranu odpadnie lub produkt ulegnie innemu uszkodzeniu.

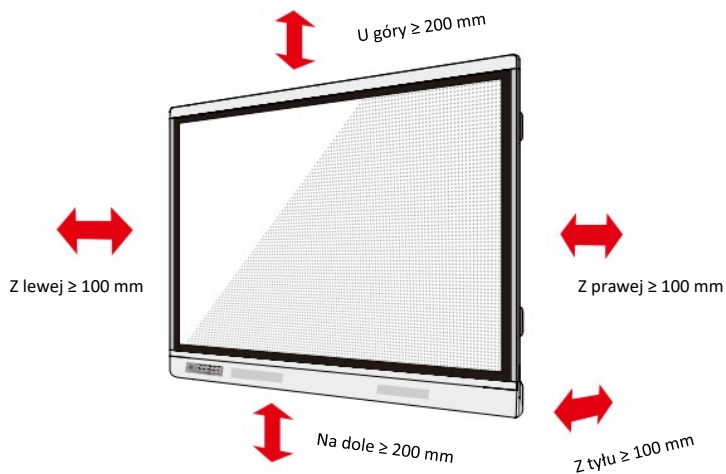


#### Uwaga

W przypadku jakichkolwiek problemów, skontaktuj się z naszym działem wsparcia. Nasza firma nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody lub straty poniesione przez użytkowników na skutek nie przestrzegania instrukcji.

## ♦ Wentylacja

W pomieszczeniu, w którym zainstalowane jest urządzenie użytkownik musi zapewnić odpowiednią wentylację i/lub klimatyzację. Zaleca się zachowanie określonej odległości od ścian lub paneli po bokach urządzenia. Wymagane odległości w celu zachowania prawidłowej wentylacji pokazano na rysunku.





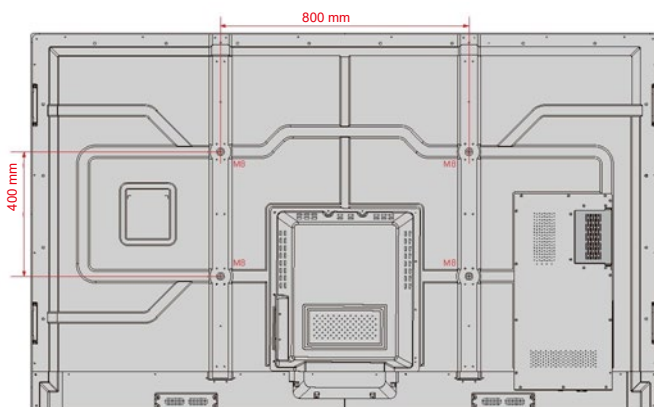
## Montaż

Rozstaw 4 otworów montażowych na tylnej ścianie monitora jest zgodny z normą VESA MIS-F (86 cali lub 75 cali: 800 x 400 mm; 65 cali: 600 x 400 mm). Do podłączenia monitora do uchwyty należy wykorzystać śruby metryczne M8 o długości od 10 mm do 15 mm. Wymiary otworów montażowych na tylnej ścianie urządzenia pokazano na ilustracji.

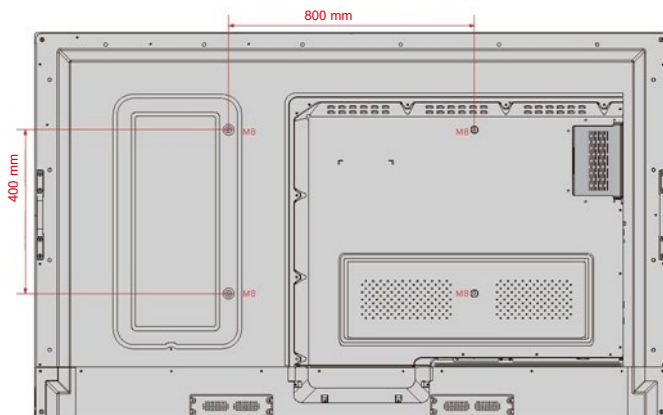
### Uwaga

Skonsultuj się profesjonalnym monterem w celu uzyskania informacji na temat montażu monitora.

- 75 cali / 86 cali



- 65 cali



# Podłączanie wewnętrznego komputera PC (opcjonalne)

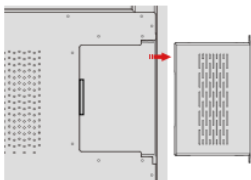


## NIEBEZPIECZEŃSTWO

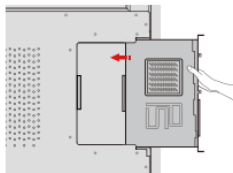
Wewnętrzny komputer PC nie obsługuje metody podłączania podczas pracy. Oznacza to, że do odłączenia lub podłączenia komputera monitor musi zostać wyłączony. W przeciwnym wypadku może dojść do uszkodzenia monitora lub komputera.

Komputer wewnętrzny kupuje się osobno. Aby zainstalować wewnętrzny komputer, należy wykonać następujące czynności:

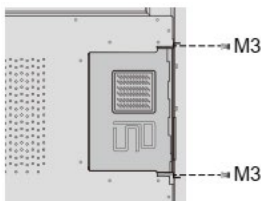
Krok 1: Wykręcić śruby M3 i zdjąć osłonę gniazda wewnętrznego komputera.



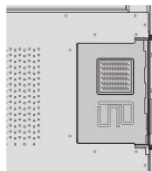
Krok 2: Włożyć moduł komputera podłączając go do gniazda z tyłu monitora, rozpoczynając od prawej strony, a następnie wkładając z lewej strony.



Krok 3: Przymocować komputer do monitora śrubami M3.



Krok 4: Sprawdzić prawidłowość podłączenia i montażu przed włączeniem zasilania.



# Włączanie/wyłączanie zasilania

## Włączanie zasilania

Krok 1: Prawidłowo podłącz zasilacz do gniazda zasilania i włożyć wtyczkę zasilacza do gniazda z boku urządzenia. Upewnij się, że napięcie zasilania mieści się w zakresie od 100 V do 240 V z częstotliwością 50 Hz / 60 Hz  $\pm$  5%. Źródło zasilania musi być uziemione.

### Uwaga

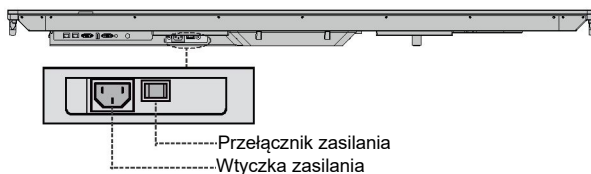
Gniazdo zasilania powinno znajdować się w pobliżu monitora i być łatwo dostępne.

Krok 2: Przeważ przelącznik zasilania znajdujący się z boku produktu w położenie "ON"(włączone).

- 75 cali / 86 cali





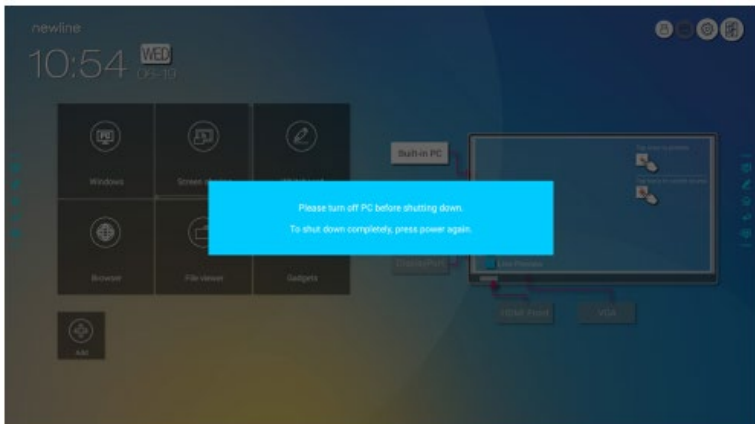
- 65 cali





Krok 3: Naciśnięć przycisk zasilania  na przednim panelu lub  na pilocie.

## Wyłączanie zasilania

Krok 1: Naciśnij przycisk zasilania  na panelu przednim lub przycisk zasilania  na pilocie. W przypadku wewnętrznego komputera wyświetlony zostanie poniższy komunikat.



Krok 2: Wciśnij ponownie przycisk zasilania  na panelu przednim lub  na pilocie. Wskaźnik zasilania zmieni kolor na czerwony.

Krok 3: W razie planowanego długotrwałego okresu nieużywania monitora zalecamy przestawienie przełącznika zasilania na „Off”.

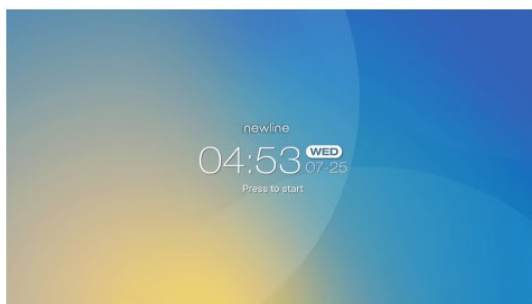
### Uwaga

- Jeśli monitor jest wyposażony w wewnętrzny komputer, to wyłączenie monitora powoduje jednoczesne wyłączenie komputera i monitora.
- Nie wolno odłączać zasilacza od monitora, gdy wewnętrzny komputer jest włączony.

# Obsługa ekranu dotykowego

## Ekran początkowy

Po włączeniu urządzenia na monitorze pojawi się ekran początkowy pokazany na poniższej ilustracji:



## Strona główna









Dotknij dowolnego miejsca na ekranie startowym, aby rozpocząć. Urządzenie przejdzie do strony **głównej**, jak pokazano na poniższej ilustracji:



- 1 Logo (skrót do ustawień)
- 2 Zegar (skrót do zegara)
- 3 Data i tydzień
- 4 Boczny pasek narzędzi

- 5 Pasek stanu i ustawień
- 6 Ikona główna
- 7 Okno podglądu źródła sygnału

## • Ikona główna

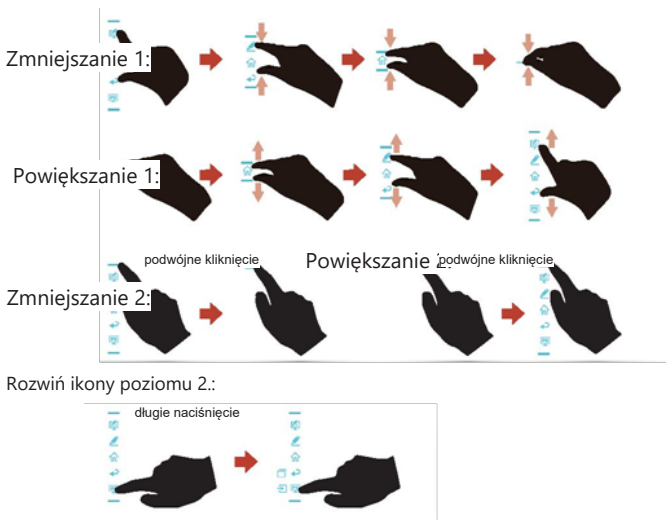
Ikona	Funkcje
	Przełączenie na wewnętrzny komputer jako źródło sygnału.
	Kliknięcie tej ikony powoduje włączenie funkcji udostępniania ekranu bezprzewodowego Uwaga: Domyślnie ikona „ <b>Udostępnianie ekranu</b> ” jest wyświetlana po uruchomieniu. Po kliknięciu ikony „ <b>Dodaj</b> ” lub „ <b>Gadżet</b> ”, „ <b>Udostępnianie ekranu</b> ” przełącza się na ikonę „ <b>Połączenie</b> ”.
	Kliknij <b>Połączenie</b> , aby przełączyć się na podłączone źródła, w tym na komputer wewnętrzny oraz porty HDMI 1, HDMI 2, DisplayPort, HDMI z przodu i VGA.
	Menu <b>Whiteboard (tablica)</b> przeniesie Cię do funkcji tablicy i funkcji adnotacji na ekranie.
	Kliknij, aby wejść do przeglądarki szybkiego dostępu.
	Menedżer plików służy do przeglądania plików zapisanych w komputerze wewnętrznym i w pamięci urządzeń zewnętrznych.
	Opcja Gadget (gadżet) wyświetla wszystkie zainstalowane fabrycznie aplikacje, takie jak <b>Przeglądarka internetowa, Muzyka, Klawiatura, Kalkulator, E-mail, Przeglądarka plików, Przeglądarka dokumentów, Newline Cast</b> itp. Należy kliknąć odpowiednią ikonę, aby uruchomić aplikację.
	Kliknij <b>Dodaj</b> , aby dostosować stronę główną. Do ulubionych programów, gadżetów lub połączeń można utworzyć maksymalnie 5 skrótów. (Więcej informacji – zob. „Dodaj skróty do strony głównej”.)

### Uwaga

Jeśli notatek ze spotkania nie można pomyślnie zapisać w pamięci USB, użyj pamięci USB o pojemności mniejszej niż 16 GB i zmień system plików na format FAT 32.

## • Boczny pasek narzędzi

Na paskach narzędzi z obu stron ekranu są wyświetlane domyślnie ikony dodawania notatek, tablicy, ekranu początkowego, cofania i systemu Windows. Możesz ukryć jeden lub oba boczne paski narzędzi w Ustawieniach lub przesunąć je w górę i w dół na ekranie, zmniejszać lub rozszerzać za pomocą gestów dotykowych. Można kliknąć dwukrotnie znak „=”, aby rozciągnąć lub zmniejszyć pasek narzędzi. Długie naciśnięcie ikony niestandardowej powoduje rozwinięcie menu ikon 2 poziomu.








Funkcje dostępne z bocznej paska narzędzi:

Ikona	Funkcje
	Wejść do trybu adnotacji i kliknij ponownie, aby zatrzymać adnotację i zrobić zrzut ekranu.
	Uruchomienie trybu tablicy.
	Przejdź do ekranu głównego.
	Powrót do ostatniego menu / wyjście z aplikacji.
	Przełączenie źródła sygnału na wewnętrzny komputer.
	Zarządzanie aktualnie uruchomionymi aplikacjami. Przesuń w górę/dół, aby przeglądać aktualnie uruchomione aplikacje lub kliknij przycisk „x” w prawym górnym rogu, aby zamknąć aplikację.
	Przejdź do swojego ulubionego źródła sygnału. Możesz ustawić ulubione źródło sygnału w podmenu „pasek narzędzi” w ustawieniach systemu.

## • Pasek stanu i ustawienia

W prawym górnym rogu strony głównej wyświetlane są trzy ikony stanu pracy (w tym napęd USB, Ethernet i Wi-Fi początkowego), skrót do ustawień systemowych i powrót do strony ekranu początkowego.

Ikona	Funkcje
	Jeśli do portu USB jest podłączona pamięć USB, pojawi się ta ikona.
	Jeśli produkt jest podłączony do sieci Ethernet, pojawi się ta ikona.
	Jeśli produkt jest podłączony do sieci bezprzewodowej, pojawi się ta ikona.
	Dostęp do ekranu ustawień systemu.
	Wróć do ekranu początkowego.





# Dodaj skrót

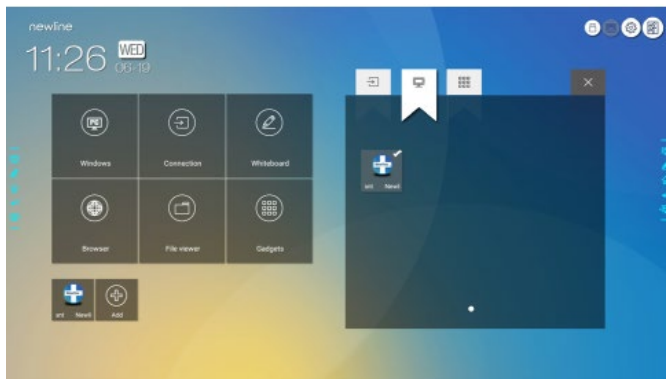
## Dodaj skrót do strony głównej


Krok 1: Na **stronie głównej** kliknij ikonę  w lewym dolnym rogu. Zostanie wyświetlone okno dodawania skrótów.



Krok 2: Kliknij ikony u góry, aby przełączyć listę między zewnętrznymi źródłami sygnału, skrótami oprogramowania Windows i wstępnie zainstalowanymi gadżetami.

- Kliknij , aby wyświetlić źródła sygnału w menu **Connection** (Połączenia).
- Kliknij , aby wyświetlić skrót do oprogramowania Windows, które program Newline Assistant przesyła do wbudowanego systemu operacyjnego. Więcej informacji – zob. „Dodawanie programów z menu Szybki start Windows do systemu inteligentnego”.



- Kliknij  , aby wyświetlić aplikacje dostępne w menu Gadget (gadżet).



Krok 3: W tym miejscu można dodawać i usuwać aplikacje.

- Na liście kliknij ikonę, aby dodać ją jako skrót na stronie głównej. Ikona wyboru pojawi się w prawym górnym rogu ikon skrótów. Można dodać maks. 5 skrótów.
- Ponownie wybierz ikonę z zaznaczeniem. Ikona wyboru zniknie, a skrót zostanie usunięty ze strony **głównej**.

Krok 4: Na stronie **głównej** kliknij ikonę skrótów, aby uruchomić program/aplikację lub zmienić zewnętrzne źródło sygnału.

## Newline Assistant

### ♦ Wprowadzenie

Newline Assistant to narzędzie umożliwiające współpracę pomiędzy wbudowanym systemem operacyjnym a wewnętrznym komputerem (OPS). Pomaga dodać skróty oprogramowania Windows do strony głównej, a także chronić dane USB podczas przełączania między źródłami.

Dlatego zalecamy zainstalowanie aplikacji Newline Asystent po podłączeniu wewnętrznego komputera PC.

### ♦ Instalacja


Krok 1: Prawidłowo podłącz wewnętrzny komputer [zob. też „Podłączanie wewnętrznego komputera PC (opcjonalne)”].

Krok 2: Na stronie **głównej** kliknij **Windows**. Spowoduje to przełączenie źródła sygnału na system Windows komputera wewnętrznego.

Krok 3: Odwiedź naszą stronę internetową [www.newline-interactive.com](http://www.newline-interactive.com) i wybierz **Produkty > Seria RS > Oprogramowanie**, aby pobrać pakiet instalacyjny Newline Assistant.

Krok 4: Zainstaluj aplikację Newline Assistant zgodnie z instrukcjami na ekranie.

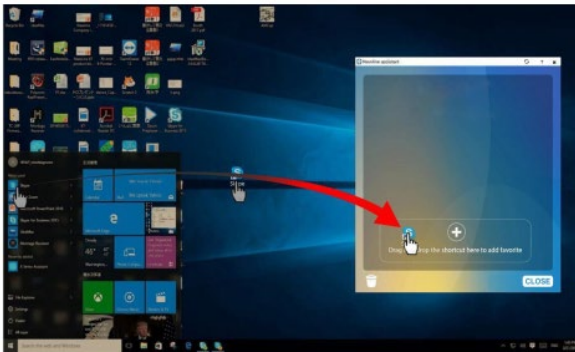
## ♦ Dodawanie programów z menu Szybki start Windows do systemu inteligentnego



Krok 1: W systemie Windows uruchom program **Newline Assistant** i przeciągnij foldery, ikony oprogramowania lub ikony skrótów, które chcesz dodać z pulpitu lub menu do okna **Newline Assistant**. Aplikacje dodane lub usunięte przez system Windows będą automatycznie aktualizowane w wbudowanym systemie operacyjnym, dopóki postęp przesyłania nie osiągnie 100%. Jeśli jednak jakaś aplikacja nie zostanie zaktualizowana, należy kliknąć  w prawym górnym rogu, aby ręcznie zaktualizować wszystkie ikony w oknie asystenta Newline w systemie Android.

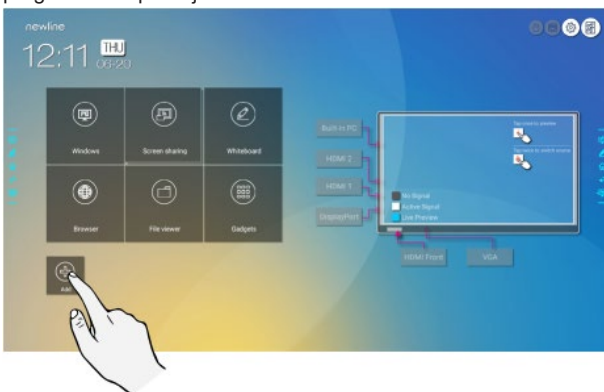



Wskazówka:

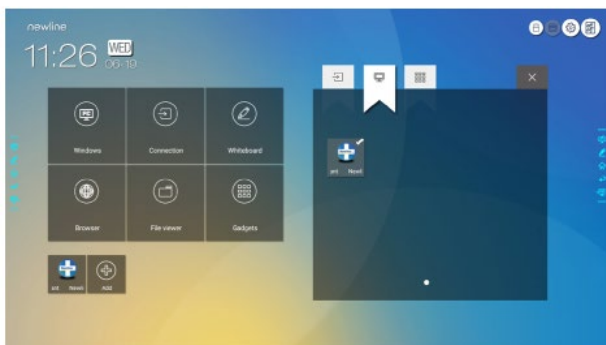
Obsługiwane są tylko foldery i pliki .exe.



Krok 2: Kliknij przycisk , aby powrócić do strony **głównej**. Kliknij ikonę , aby przejść do ustawień skrótów. Zostanie wyświetlona strona służąca do dodawania programów i aplikacji.



Krok 3: Na stronie ustawień skrótów kliknij ikonę , aby wyświetlić wszystkie skróty do programów systemu Windows dodane przez aplikację Newline Assistant w kroku 1.



### Uwaga

Domyślnie aplikacja Newline Assistant jest dodawana do zakładek .

Krok 4: Dotknij ikonę i dodaj skrót na stronie głównej. Dotknij ponownie, aby ją usunąć.

Krok 5: Wróć na stronę **główną**. Kliknij ikonę dodanego programu systemu Windows, aby go uruchomić.

# Podręczne menu ustawień

Przesunięcie dwoma palcami od dołu ekranu spowoduje wyświetlenie menu Szybkie ustawienia, jak pokazano na poniższej ilustracji.



Ikona	Funkcje
	Regulacja jasności za pomocą suwaka.
	Regulacja głośności za pomocą suwaka.
	Powrót do strony głównej.
	Otworzenie ekranu ustawień.
	Aktywacja/wyłączenie funkcji Wi-Fi w systemie wbudowanym.
	Kliknąć ikonę w celu wyciszenia/przywrócenia dźwięku.
	Kliknąć ikonę, aby aktywować/wyłączyć dźwięki przycisków.
	Kliknij ikonę, aby włączyć tryb tylko dźwięk. W trybie tylko dźwięk ekran LCD wyświetla się, a podświetlenie LED wyłącza się, inne funkcje działają normalnie.
	Kliknij ikonę by włączyć/wyłączyć lewy pasek narzędzi.
	Włączenie/wyłączenie prawego paska narzędzi.
	Aktywacja/wyłączenie filtra niebieskiego światła.



# Informacje dodatkowe

---

## **Aby uzyskać więcej informacji**

Odwiędź stronę internetową ([www.newline-interactive.com](http://www.newline-interactive.com)), aby uzyskać szczegółową instrukcję obsługi.

## **Kontakt z producentem w celu uzyskania pomocy**

Poprzez pocztę e-mail [support@newline-interactive.com](mailto:support@newline-interactive.com).

Angażujemy się w innowacyjność w zakresie produktów i rozwój technologii. Z tego względu możemy wprowadzać zmiany do specyfikacji produktu i informacji bez uprzedzenia. Zdjęcia produktu w instrukcji są podane tylko w celach poglądowych. Należy zawsze odnosić się do rzeczywistego wyglądu produktów.

20302-T815-006010