

GIGABYTE™

Wielojęzyczna instrukcja obsługi

S55U

Przed uruchomieniem urządzenia należy zapoznać się z niniejszą instrukcją i zachować ją do wglądu w razie potrzeby. Upřednie zapoznanie się ze wskazówkami bezpieczeństwa zawartymi w podręczniku użytkownika gwarantuje właściwe użytkowanie urządzenia. Zamieszczone ilustracje mają charakter poglądowy. Parametry produktu mogą się zmieniać w zależności od modelu.

Dokładamy wszelkich starań, by przedstawiane informacje były możliwie najbardziej dokładne i wyczerpujące, zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian bez uprzedniego zawiadomienia.



Niniejsza instrukcja dotyczy modelu: S55U

Spis treści

Zawartość opakowania.....	2
Przygotowanie.....	3
Krok 1. Zamocuj stojak lub uchwyt	3
Krok 2. Podłącz urządzenia do monitora	6
Krok 3. Zapoznaj się z przyciskami.....	9
Krok 4. Włącz monitor.....	12
Krok 5. Przeprowadź wstępną konfigurację.....	12
Krok 6. Połącz się z Internetem	12
Krok 7. Ciesz się nowym monitorem!	13
Parametry produktu.....	14
Normy i zgodność.....	15

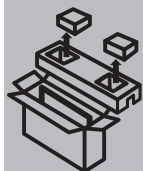
Zawartość opakowania

Opakowanie od Gigabyte zawiera:

- monitor
- przewód zasilający
- pilot
- 1 Zestaw baterii AAA (1,5 Vcc)
- 2 stojaki
- 4 wkręty (M5 × 16)
- 1 kabel HDMI
- Wielojęzyczną instrukcję obsługi
- kartę gwarancyjną
- Informacje prawne i zalecenia dotyczące bezpieczeństwa

UWAGA:

By uniknąć przypadkowego wyrzucenia elementów dostarczonych z monitorem, należy upewnić się, że **któryś z elementów nie został pod styropianem** w pudełku.



- Please check foam for accessories before discarding.
- Veuillez vérifier la mousse pour qu'il n'y ait pas d'accessoires avant de la jeter.
- Antes de desechar la espuma, asegúrese de retirar todos los accesorios.

Poniższe elementy będą niezbędne do montażu monitora:

- Bezprzewodowy router (brak w zestawie) dla łączności z Internetem
- Śrubokręt Phillips (brak w zestawie) w celu przytwierdzenia monitora stand
- Niektóre kable trzeba dokupić. Niektóre kable do podłączania urządzeń zewnętrznych do monitora są sprzedawane oddzielnie.
- Uchwyt do montażu na ścianie i śruby (brak w zestawie), gdy wolisz zamontować monitor na ścianie

Wyłączenie odpowiedzialności: Niniejsza instrukcja obsługi stanowi zbiór przydatnych wskazówek dotyczących właściwego użytkowania monitora. Zamieszczone ilustracje służą wyłącznie celom poglądowym i mogą różnić się od rzeczywistego produktu.

Przygotowanie

Krok 1. Zamocuj stojak lub uchwyt

Przed rozpoczęciem użytkowania monitora, należy uprzednio przytwierdzić do niego stojak lub uchwyt do montażu na ścianie.

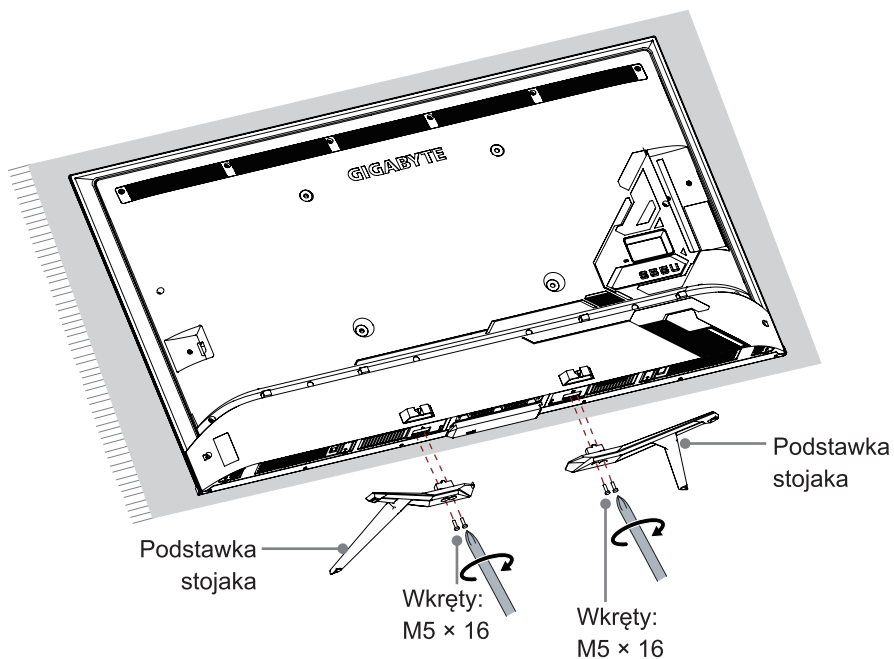
UWAGA:

- Przed montażem podstawy lub uchwytu do mocowania na ścianie należy odłączyć przewód zasilający.
- Matryca LED wykorzystana w tym monitorze jest delikatna. Upewnij się, że matryca monitora nie jest porysowana lub uszkodzona.
- Po zamontowaniu urządzenia i przed usunięciem jakiegokolwiek folii ochronnej, upewnij się, że monitor stoi stabilnie, bądź jest pewnie przymocowany do ściany.

Zamocuj stojak

By przymocować podstawę do monitora:

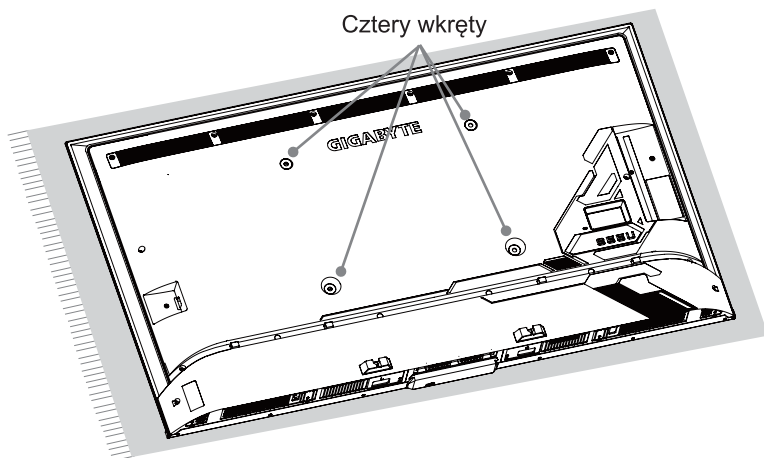
1. Ostrożnie umieść monitor ekranem do dołu na czystej, miękkiej i płaskiej powierzchni.
2. Umieść podstawę monitora na jego dolnej części.
3. Zamocuj podstawę przy pomocy wkrętów dołączonych do zestawu.



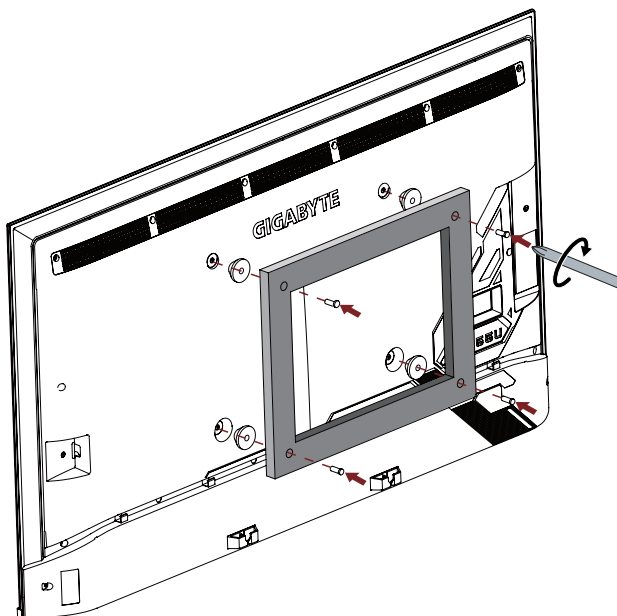
Zamontuj uchwyt do mocowania na ścianie (brak w zestawie)

Przed zapoznaniem się z instrukcjami producentów innych firm należy wykonać następujące czynności:

1. Ostrożnie umieść monitor ekranem do dołu na czystej, miękkiej i płaskiej powierzchni.
2. Wymontuj podstawę monitora, jeśli została uprzednio przytwierdzona.
3. Odkręć cztery wkręty z tyłu monitora.



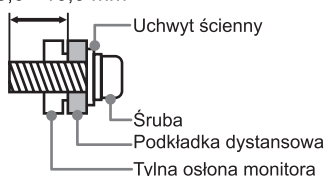
4. Umieść podkładki dystansowe (brak w zestawie) w odpowiednich otworach wspornika.



UWAGA:

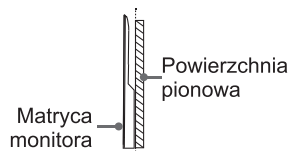
- Postępuj wedle instrukcji załączonych do uchwytu ściennego. Jeżeli monitor nie zostanie prawidłowo zamontowany, może spaść, powodując uszkodzenie mienia lub obrażenia ciała.
- Podczas montażu uchwytu pamiętaj o użyciu podkładek dystansowych (dostarczonych przez producenta) między monitorem a uchwytem.
- By nie dopuścić do wewnętrznych uszkodzeń monitora i zagwarantować bezpieczny montaż, należy użyć śrub mocujących (brak w zestawie) o długości 8,0 -10,0 mm mierząc od powierzchni mocowania tylnej osłony.

8,0 - 10,0 mm



Rozmieszczenie otworów do montażu ściennego (mm)	400 × 300
Rozmiar wkręta do montażu telewizora na ścianie	M6

- Nie zaleca się wieszania monitora na pochyłej ścianie. Przy montażu na ścianie należy upewnić się, że monitor pozostaje do niej równoległy i nie przechyla się do przodu.

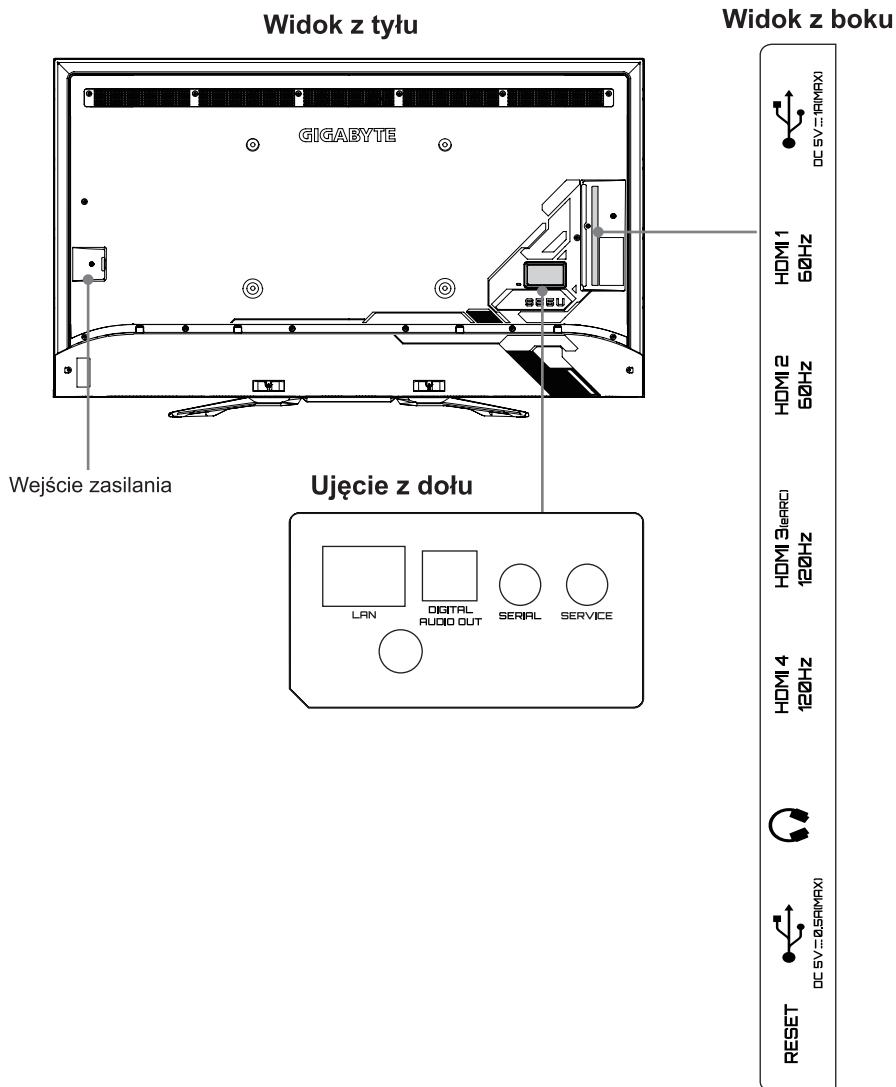




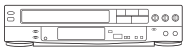


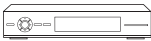
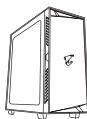


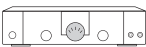
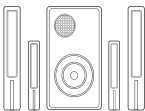



UWAGI:









- W razie dodatkowych pytań należy skontaktować się z producentem uchwytu naściennego lub sprzedawcą detalicznym, u którego zakupiono monitor.
- Średnica i długość śrub różnią się w zależności od modelu uchwytu.

Krok 2. Podłącz urządzenia do monitora

Sprawdź, czy kable zostały prawidłowo podłączone do odpowiednich portów. Nieprawidłowo podłączone kable mogą powodować spadek jakości obrazu i koloru.



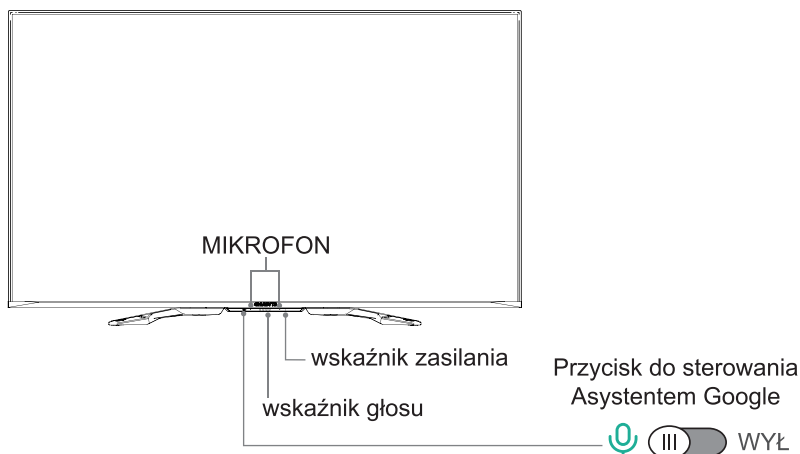
Oznaczenie monitora	Port	Przewód	Urządzenia zewnętrzne	Skrócony opis
HDMI			 Magnetowid  Odtwarzacz/nagrywarka DVD  Kamera wideo  Dekoder telewizji satelitarnej  Host PC	<p>Podłącz multimedialny interfejs wysokiej rozdzielczości (HDMI) z urządzenia zewnętrznego.</p> <p>UWAGA 1: Wyłącznie port HDMI 3 (eARC) Port obsługuje funkcję eARC/ARC (wybierz kolejno opcje Dźwięk > Wyjście audio > eARC/ARC.) Jeśli urządzenie obsługuje funkcję eARC, wybierz kolejno opcje Dźwięk > eARC, aby ją Wł.</p> <p>UWAGA 2: Wyłącznie port HDMI 3/4 obsługuje standard HDMI2.1. Jeśli chcesz skorzystać z funkcji timingu UHD @120 Hz, wybierz kolejno opcje Menu > Format HDMI > Format ulepszony.</p>
DIGITAL AUDIO OUT			 Wzmacniacz audio  Głośnik	<p>Podłącz kabel optyczny z zewnętrznego cyfrowego systemu audio.</p>
				<p>Podłącz słuchawki, by móc odbierać dźwięk z monitora. Słuchawki z mikrofonami nie są obsługiwane.</p>

Oznaczenie monitora	Port	Przewód	Urządzenia zewnętrzne	Skrócony opis
USB				<p>Podłącz urządzenie USB, by uzyskać dostęp do zdjęć, muzyki i filmów. Szybkość portu USB 3.0 jest 10 razy większa niż portu USB 2.0.</p> <p>UWAGA: Podłączenie urządzenia z USB 2.0 jest nadal możliwe, natomiast szybkość będzie o wiele niższa. Urządzenia USB 3.0 są również wstecznie kompatybilne z portami USB 2.0.</p>
LAN				<p>By uzyskać dostęp do sieci lub Internetu, należy podłączyć kabel Ethernet. Monitor posiada także funkcję łączności bezprzewodowej.</p>
SERVICE				<p>Do tego portu nie można podłączyć urządzenia zewnętrznego, może być wykorzystywany wyłącznie przez producenta do celów testowych.</p>
SERIAL				<p>Może służyć do łączenia z domowym systemem smart lub niestandardowym zintegrowanym systemem audio/video (A/V). Rekomendowane jest, by wykonywał to tylko doświadczony monter</p>
RESET				<p>Wyłączenie zasilania / ponowne uruchomienie (szybkie naciśnięcie) Przywrócenie ustawień fabrycznych monitora (przytrzymać przez 5 sekund)</p>

Krok 3. Zapoznaj się z przyciskami

Sterowanie monitorem


Widok z przodu



Asystent Google może udzielić odpowiedzi na Twoje pytania lub pomóc Ci zmienić konfigurację monitora.

Przed użyciem tej funkcji należy podłączyć monitor do Internetu i zalogować się na swoje konto Google w **Ustawienia > Konta i logowanie**.

- Korzystanie z funkcji Asystenta Google za pośrednictwem przycisku sterującego na monitorze:

1. Wciśnij przycisk, by uruchomić [] Asystenta Google.
2. Po wypowiedzeniu komendy „Hey Google” na dole ekranu otworzy się okno dialogowe i będzie można rozpocząć rozmowę. W tym samym czasie podświetli się wskaźnik głośno.
3. Kontynuuj wypowiedź, np. „Jaka jest pogoda” lub „Głośniej”.

- Tryb bezekranowy

Funkcja pozwala mówić do funkcji Asystent Google nawet wtedy, gdy ekran jest wyłączony.











W trybie bezekranowym funkcja Asystent Google jest stale dostępna. Dzięki temu pomoże Ci również wtedy, gdy ekran jest wyłączony. Wystarczy powiedzieć „Hey Google”.

Funkcja wpłynie na pobór mocy w trybie gotowości. By ją wyłączyć, wybierz opcję **Ustawienia > System zaawansowany > Tryb bezekranowy**

UWAGA: Asystent Google i niektóre funkcje są dostępne w ograniczonym zakresie krajów/regionów/języków.

Pilot

Poniższa tabela obejmuje przyciski na pilocie i opisuje ich działanie.

PRZYCISK	OPIS
	Asystent Google aktywowany: Włączanie zasilania/Tryb bezekranowy (szybkie naciśnięcie)/ Wyłączanie zasilania (długie naciśnięcie) Asystent Google dezaktywowany: Włączanie zasilania/Stan czuwania (szybkie naciśnięcie)/ Wyłączanie zasilania (długie naciśnięcie)
	Wciśnij, by wyświetlić ekran główny Wciśnij i przytrzymaj, by wyświetlić dostępne aplikacje
WEJŚCIE	Zmiana wejścia monitora
	Personalizacja przycisku w celu szybszego uruchamiania źródła lub aplikacji
	Personalizacja przycisku w celu szybszego uruchamiania źródła lub aplikacji
	Wciśnij, by przejść do menu Wciśnij i przytrzymaj, by sparować pilot przez bluetooth
^ / v / < / >	D-pad (przyciski nawigacyjne góra/dół/lewo/prawo)
OK	Przycisk potwierdzenia
	Służy do cofania czynności w menu lub w aplikacji
	Asystent Google monitora
^ VOL v	Głośność (w górę/w dół)
WŁĄCZENIE  WYŁĄCZENIE	Krzyżyk (włączony/wyłączony)
	Wciśnij, by wyciszyć dźwięk lub go przywrócić Naciśnij i przytrzymaj, by wyświetlić menu ułatwień dostępu
	Przyciski funkcyjne kontroli treści multimedialnych
P.MODE	Szybki dostęp do trybu obrazu
S.MODE	Szybki dostęp do trybu dźwięku
APLIKACJA	Przyciski szybkiego dostępu do aplikacji

UWAGA: Wymienione przyciski mają charakter poglądowy. Modele pilotów mogą się różnić.


Włóż baterie

1. Zdejmij tylną klapkę, aby otworzyć komorę na baterie w pilocie.
2. Włóż dwie baterie AAA (1,5 Vcc). Upewnij się, że końcówki oznaczone (+) i (-) umieszczone są w odpowiednio oznaczonych końcach komory baterii.
3. Zamknij komorę baterii.

Zasięg pilota

- Pilot może działać w odległości do 792,5 cm od monitora.
- Może pracować pod kątem 30 stopni w poziomie lub w pionie.

Parowania pilota

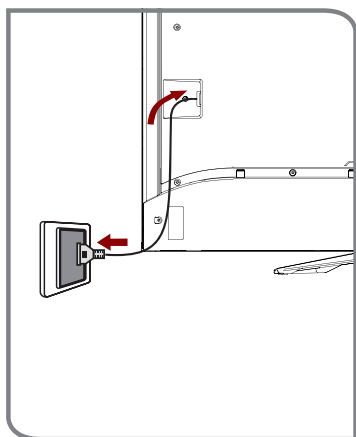
1. Po włączeniu pilota sparuj go z monitorem. Pilot powinien znajdować się w odległości nie większej niż 304,8 cm od monitora. W celu sparowania pilota, wciśnij i przytrzymaj przycisk [] przez co najmniej 3 sekundy.
2. Po zakończeniu parowania na ekranie pojawi się powiadomienie. W przypadku niepowodzenia parowania, na ekranie także zostanie wyświetlone powiadomienie. Powtórz krok 1.

UWAGI:

- Jeśli pojawi się nieznany błąd podczas korzystania z pilota, przyczyną mogą być zakłócenia. Postaraj się zniwelować zakłócenia i sparuj pilota ponownie.
- Jeśli podczas prawidłowego zasilania bateriami wystąpi nieznany błąd, można wyciągnąć baterie i przytrzymać dowolny przycisk przez 1-2 sekundy i pilot będzie działał normalnie.
- Pilot nie może być sparowany z monitorem, jeśli monitor jest w trybie czuwania.

Krok 4. Włącz monitor

Podłącz przewód zasilający do monitora i wepnij go do gniazdka elektrycznego. Na monitorze zostanie wyświetlony ekran startowy z logiem Gigabyte.




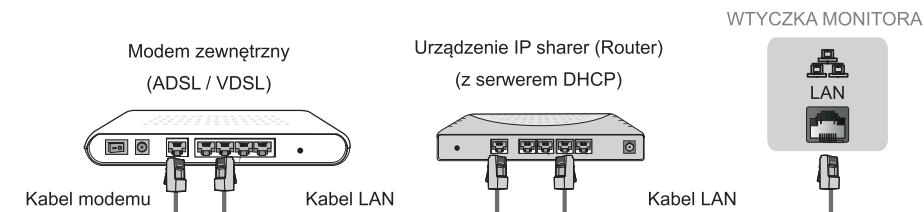
UWAGA: S/N odnosi się do etykiety znajdującej się w lewym dolnym rogu tylnej osłony monitora.

Krok 5. Przeprowadź wstępną konfigurację

Przy pierwszym włączeniu monitora wyświetlany jest poradnik dotyczący konfiguracji, ułatwiający podłączenie monitora do Internetu i zakończenie procesu konfiguracji.

Krok 6. Połącz się z Internetem

1. Wciśnij przycisk **Home** na pilocie, następnie wybierz tę ikonę , by przejść do **Ustawienia** i wyświetlić stosowne menu .
2. Wybierz **Sieć i internet**.



Nawiązanie połączenie z siecią przewodową

Uzyskaj adres IP w sposób automatyczny

1. W przypadku podłączenia do sieci przewodowej, monitor automatycznie uzyska adres IP i połączy się z nią.

UWAGA: Domyślną opcją ustawień IP jest DHCP.

2. W razie kłopotów z połączeniem, status sieci Ethernet zmieni się na „**Niepołączony**”. Spróbuj ponownie lub wejdź w opcję **Ustawienia IP**, następnie wybierz **Statyczny** i wprowadź ponownie dane.

Wprowadź ręcznie adres IP

1. Wejdź w opcję **Ustawienia IP**, a następnie wybierz **Statyczny**.

2. Wprowadź w menu adres IP, bramę sieciową, długość prefiksu sieci, DNS 1 i DNS 2.

Nawiązanie połączenie z siecią bezprzewodową



Monitor może bezpośrednio odbierać sygnały sieciowe za pomocą routera bezprzewodowego.

1. Włącz Wi-Fi.

2. Automatycznie wyświetlona zostanie lista sieci.

3. Wybierz sieć bezprzewodową z listy i wprowadź hasło.

4. Jeśli połączenie sieciowe nie pojawia się na liście, wybierz opcję **Wyświetl wszystkie**, by zobaczyć pełną listę, bądź wybierz opcję **Dodaj nową sieć**, by wpisać nazwę sieci Wi-Fi, wybrać typ zabezpieczeń i wprowadzić hasło.

Odlączenie się od sieci

Odłącz kabel sieciowy lub wyłącz Wi-Fi. Połączenie z siecią zostanie zakończone.

Krok 7. Ciesz się nowym monitorem!

Po zakończeniu pierwszej konfiguracji, ekran główny staje się centralnym punktem obsługi monitora. Monitor Gigabyte oferuje szereg opcji rozrywki, dlatego zawsze znajdziesz coś nowego.

Wciśnij przycisk Home na pilocie i korzystaj z funkcji urządzenia.

Specyfikacja produktu

Nazwa modelu		S55U
Wymiary (szer. × wys. × gł.)	Bez stojaka	48,5 × 28,2 × 3,9 cali (1232 × 717 × 98 mm)
	Ze stojakiem	48,5 × 29,5 × 12,2 cali (1232 × 749 × 309 mm)
Waga	Bez stojaka	37,3 lbs (16,9 kg)
	Ze stojakiem	39,9 lbs (18,1 kg)
Szerokość stojaka (szer. × gł.)		29,1 × 12,2 cali (738 × 309 mm)
Klasa		55" (139,7 cm)
Aktywny rozmiar ekranu (długość przekątnej)		54,6 cali (138,7 cm)
Rozdzielczość ekranu		3840 × 2160
Moc audio		10 W + 10 W
Pobór mocy w trybie czuwania		0,5 W
Pobór mocy		240 W
Zasilanie		100 - 240 V ~ 50/60 Hz
Łączność		IEEE 802.11 a/b/g/n/ac Bluetooth 5.1
Porty		4 porty HDMI, 1 USB 2.0, 1 USB 3.0, 1 złącze LAN Ethernet (10 100 Mb/s), 1 cyfrowe wyjście audio, 1 słuchawkowe wyjście audio, 1 port szeregowy
Temperatura zdatna do działania		41 °F - 95 °F (5 °C - 35 °C)
Wilgotność zdatna do działania		20 % do 80 % bez kondensacji
Temperatura przechowywania		5 °F do 113 °F (-15 °C do 45 °C)
Wilgotność przechowywania		10 % do 70 % bez kondensacji
Ciśnienie atmosferyczne		86 kPa - 106 kPa
Wejście HDMI		RGB / 60 Hz (640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768) YUV / 60 Hz (480p, 720p, 1080i, 1080p) YUV / 50 Hz (576p, 720p, 1080i, 1080p) 3840 × 2160 / 24 Hz, 3840 × 2160 / 25 Hz, 3840 × 2160 / 30 Hz, 3840 × 2160 / 60 Hz, 3840 × 2160 / 120 Hz, 1920 × 1080 / 120 Hz, 2560 × 1440 / 60 Hz, 2560 × 1440 / 120 Hz, 4096 × 2160 / 60 Hz

Wyłączenie odpowiedzialności: Wszystkie produkty, dane techniczne oraz inne dane mogą ulec zmianie bez uprzedzenia w przypadku usprawnienia niezawodności, funkcjonalności, konstrukcji lub innych cech produktu.

Normy i zgodność



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos oraz symbol podwójnego D są zarejestrowanymi znakami towarowymi Dolby Laboratories Licensing Corporation. Dolby Vision IQ to znak towarowy Dolby Laboratories Licensing Corporation. Wyprodukowano zgodnie z licencją Dolby Laboratories. Poufne i nieopublikowane materiały. Copyright © 2012-2021 Dolby Laboratories. Wszystkie prawa zastrzeżone.



Informacje o patentach DTS można znaleźć na stronie <http://patents.dts.com>. Wyprodukowano na licencji DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD Master Audio, DTS-HD, Virtual:X oraz logo DTS-HD to zarejestrowane znaki towarowe lub znaki towarowe DTS, Inc. na terenie USA i w innych krajach. © 2021 DTS, Inc. WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.



HDMI i HDMI High-Definition Multimedia Interface oraz logo HDMI to zarejestrowane znaki towarowe lub znaki towarowe HDMI Licensing Administrator, Inc. na terenie USA oraz innych krajach.