

**SAMSUNG**

**SAMSUNG**



**Flip2**

## Witaj w prawdziwie produktywnym otoczeniu

Bez względu na to, czy szukasz rozwiązania ważnego problemu, uczestniczysz w burzy mózgów nad nowym pomysłem, czy pracujesz nad innowacyjnym projektem, praca zespołowa stanowi klucz do sukcesu. Niestety częstą przeszkodą w udanej i inspirującej współpracy jest niesprzyjające otoczenie, w którym mnożą się bariery technologiczne.

Przedstawiamy Samsung Flip 2, interaktywny wyświetlacz, który ułatwia pracę zespołową i czyni ją dużo przyjemniejszą.

Dzięki Flip 2 możesz swobodnie tworzyć, ciesząc się znajomym doznaniem pisania na tradycyjnej tablicy lub papierze.

Płynna współpraca przy użyciu intuicyjnego interfejsu pozwala na swobodny przepływ myśli. Możesz wraz z zespołem wprowadzać uwagi i pomysły z dowolnego źródła, korzystając z wielu wygodnych funkcji, które znacząco ułatwiają prezentację.

Let's Flip. Łatwiejsza praca zespołowa.



## Spis treści

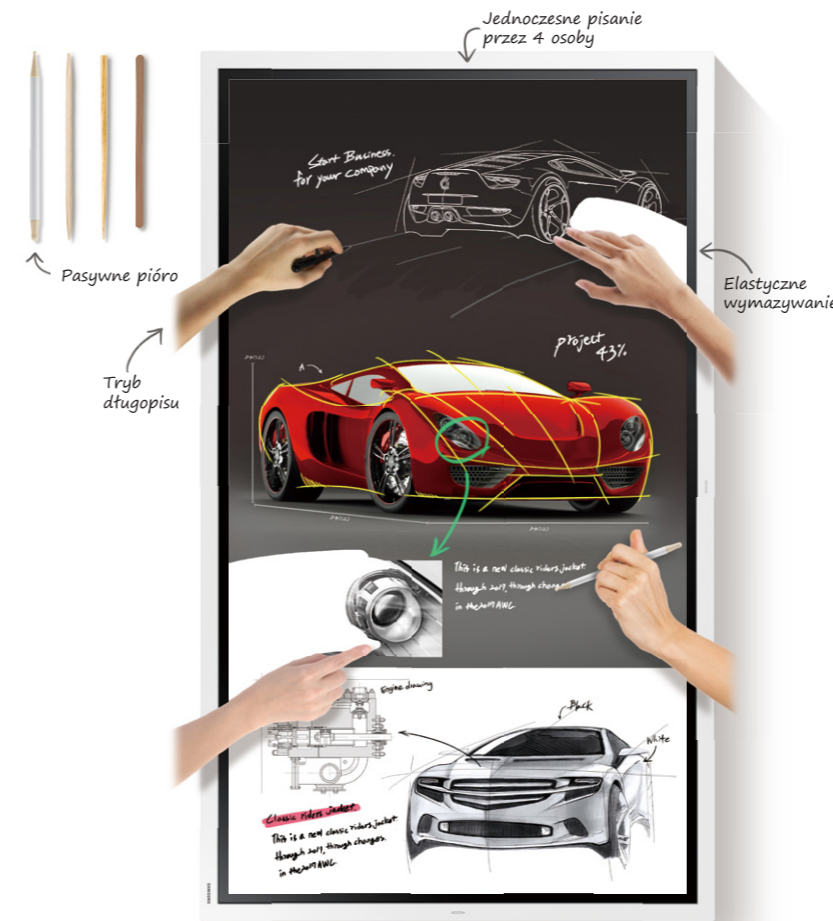
- 2 Wprowadzenie
- 6 Twórz Swobodnie
- 8 Płynna Współpraca
- 10 Prezentuj bez wysiłku
- 12 Łatwe udostępnianie
- 14 Innowacyjny Design
- 16 Wszechstronne zarządzanie
- 19 Zastosowania biznesowe
- 24 Specyfikacje



# Twórz swobodnie

## Problemy techniczne nie powinny Cię ograniczać.

Samsung Flip 2 to połączenie możliwości cyfrowej tablicy nowej generacji ze znajomymi wrażeniami pisania na papierze. Dzięki urządzeniu możesz z łatwością edytować notatki ruchem palca lub dłoni. Możesz teraz efektywniej pracować nad nowymi pomysłami, bez konieczności używania wielu arkuszy standardowego flipchartu. Wyświetlacz daje Ci także możliwość tworzenia dzieł sztuki jednym pociągnięciem pędzla – wystarczy, że skorzystasz z trybów malowania farbami olejnymi lub akwarelami. Co więcej, na ekranie Samsung Flip 2 możesz pisać jednocześnie wraz z trzema innymi osobami. Urządzenie jest więc idealnym narzędziem do interakcji z członkami zespołu.



## Tryb długopisu

W trybie długopisu możesz pisać szybko i płynnie, tworząc adnotacje w różnych kolorach, stylach i grubościach. Nie musisz też martwić się o to, czy posiadasz odpowiednie pióro, ponieważ w tym trybie możesz użyć dowolnego przyboru do pisania.

## Tryb pędzla

Korzystając z trybu pędzla, możesz tworzyć prawdziwe dzieła sztuki. Tylko od Ciebie zależy, czy namalujesz obraz olejny, czy akwarelę. Wystarczy, że wybierzesz odpowiedni tryb, by uzyskać pożądane style i faktury. Flip 2 zapewnia również paletę pełną żywych kolorów, które możesz dowolnie mieszać. Gwarantuje to bardziej realistyczne wrażenia, idealnie dostosowane do trybów malowania. Używając trybu akwareli, możesz skorzystać z ustawień pozwalających tworzyć obrazy, na których widać najdrobniejsze szczegóły. Co więcej, oba tryby rozpoznają szerokość kreski, dzięki czemu Flip 2 identyfikuje wybrany rodzaj pędzla niezależnie od jego grubości.

## Elastyczne wymazywanie

Możesz szybko wymazać to, co znajduje się na części bądź całości ekranu – wystarczy, że wykonasz jeden gest.

## Możliwość pisania przez 4 osoby

Ty i nawet trzy inne osoby możecie jednocześnie sporządzać notatki, korzystając z załączonego pióra lub dowolnego innego przyboru do pisania.

## Technologia InGlass™

Technologia InGlass™ zapewnia informację zwrotną w czasie rzeczywistym i bez opóźnień. W efekcie możesz pisać i rysować równie płynnie jak na papierze.

# Płynna współpraca

## Wykorzystaj otwartą komunikację, która sprzyja swobodnej wymianie pomysłów

Samsung Flip 2 to kompleksowe rozwiązanie oferujące różnorodne narzędzia do kreatywnej i wydajnej współpracy. Wraz z zespołem możesz jednym naciśnięciem przycisku edytować obrazy bezpośrednio na rolce Flip 2. Ustaw dowolne tło i nanieś własne notatki, nie zmieniając oryginału. Płynne i szybkie przewijanie rolki umożliwi przejście do wybranej strony, co znacząco usprawnia współpracę. Nie powinieneś również zapominać o odpowiedniej ochronie opracowywanych materiałów, w czym pomoże Ci system zabezpieczeń hasłem.



### Narzędzie wyboru

Samsung Flip 2 to wszechstronne narzędzie. Dzięki niemu możesz szybko, łatwo i bezproblemowo wybierać, przycinać, rejestrować, przenosić i edytować zdjęcia na rolce.

### Dodawanie do rolki

Wystarczy jedno kliknięcie, aby dodać obraz do rolki, a tym samym – poddać go edycji lub usunąć.

### Notatki

Samsung Flip 2 umożliwia nanoszenie notatek na każde tło. Wystarczy, że klikniesz przycisk warstwy adnotacji, by w dowolnym momencie cieszyć się płynnym pisaniem na wyświetlanej treści bez zmieniania tego, co znajduje się na oryginalnym tle.

### Łatwe przewijanie

Podział stron wyświetlanych na Samsung Flip 2 jest czytelny i usprawnia organizację pracy. Możesz je szybko przewijać – do 20 stron naraz.

### Szybka wyszukiwarka

Intuicyjne, proste menu ułatwia nawigację i przyspiesza dostęp do narzędzi lub widoku całej treści. Możesz również wyświetlać podgląd poszczególnych stron i na bieżąco wprowadzać zmiany bezpośrednio na ekranie.

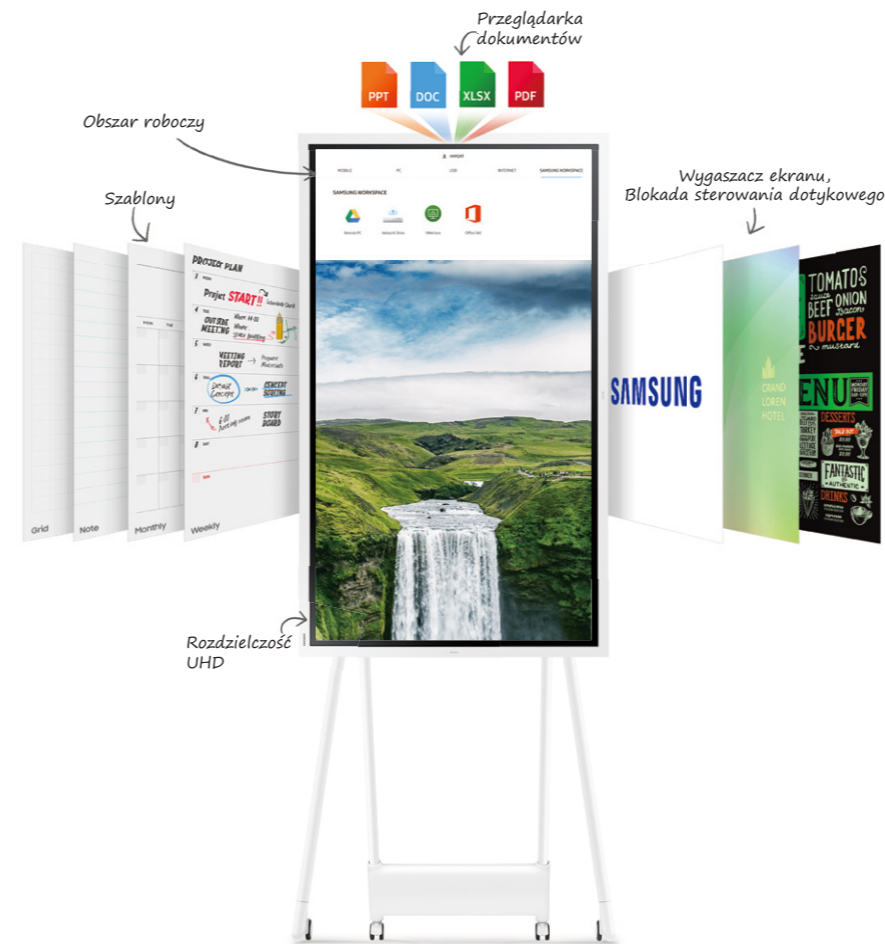
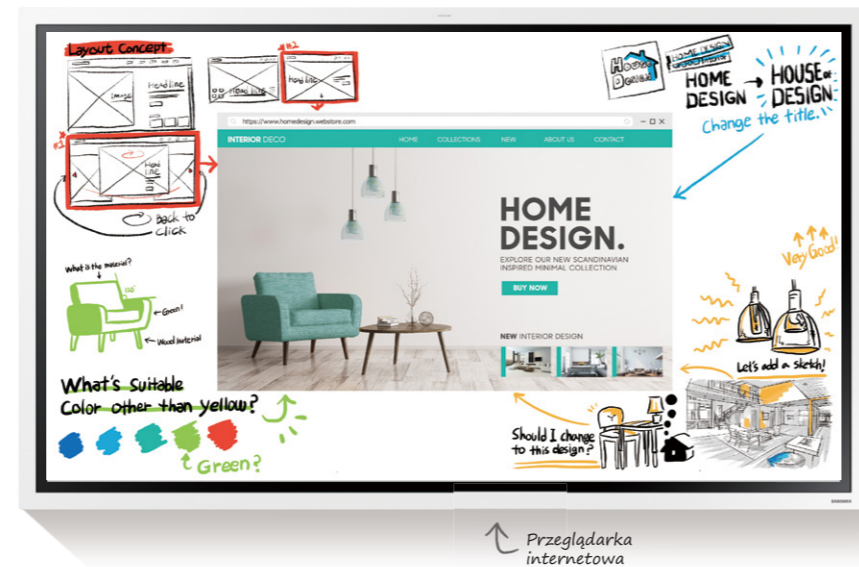
### Blokada rolki

Dzięki wzmocnionemu systemowi bezpieczeństwa masz pewność, że żaden z uwiecznionych na tablicy pomysłów nie dostanie się w niepowołane ręce. Każdy zespół może ustanowić 6-cyfrowe hasło, które zablokuje wyświetlacz i dostęp do poufnych treści.

# Prezentuj bez wysiłku

## Wykorzystaj własną wiedzę

Wyposażony w innowacyjne funkcje Samsung Flip 2 ułatwia prezentację. Możesz sterować nim za pomocą komputera, który nie musi być fizycznie podłączony do tablicy. Możesz również skorzystać z bezpośredniego dostępu do wbudowanej przeglądarki internetowej, różnego rodzaju dokumentów i usług w chmurze. W trybie gotowości Flip 2 bez trudu zastąpi tablicę informacyjną, wyświetlając wybrany wygaszacz ekranu, taki jak logo firmy czy menu. Blokada dotykowa uniemożliwia edycję treści. Dzięki możliwości prezentacji danych w jakości UHD oraz rotacji wyświetlacza zyskujesz jeszcze lepsze wrażenia wizualne.



## Przeglądarka internetowa

Samsung Flip 2 oferuje bezpośredni dostęp do wbudowanej przeglądarki internetowej. Korzystając z niej, możesz tworzyć notatki nawet podczas odtwarzania treści wideo.

## Szablony

Urządzenie obsługuje szeroką gamę szablonów biznesowych. Dzięki wygodnej funkcji obracania możesz wraz zespołem prezentować treści na wyświetlaczu ustawionym zarówno w orientacji pionowej, jak i poziomej. Flip 2 z powodzeniem zastąpi kalendarz, harmonogram, tablicę z notatkami lub listę kontrolną, idealnie zaspokajając każdą potrzebę biznesową.

## Przeglądarka dokumentów

Za sprawą wbudowanej przeglądarki dokumentów wyświetlisz nie tylko obrazy, ale także pliki w formatach takich jak Microsoft Word, Excel, PowerPoint i PDF. Po otwarciu wybranego dokumentu możesz zapoznać się z jego treścią oraz nanosić własne notatki.

## Obszar roboczy

Dzięki zabezpieczeniom dostarczanym przez Knox zyskujesz dostęp do bezprzewodowej usługi w chmurze oraz kontrolę nad komputerem, który bez trudu podłączysz zdalnie do Samsung Flip 2. Pozwala to zwiększyć efektywność, ponieważ umożliwia Ci rozpoczęcie spotkania, nawet gdy nie masz przy sobie komputera. Do urządzenia możesz również podłączyć działającą przez Bluetooth klawiaturę, mysz i głośnik, by stworzyć wygodną przestrzeń spotkań.

## Wygaszacz ekranu

Flip 2 pozostający w stanie gotowości może wyświetlać wybrany obraz, logo czy menu. Pozwala to firmom prezentować ważne komunikaty, aktualizacje i codzienne informacje.

## Blokada sterowania dotykowego

Możesz zablokować ekran, uniemożliwiając nieupoważnionym osobom dostęp do prezentowanych na nim treści. Po ustawieniu blokady sterowania dotykowego opcja rysowania i pisania na wyświetlaczu jest niedostępna.

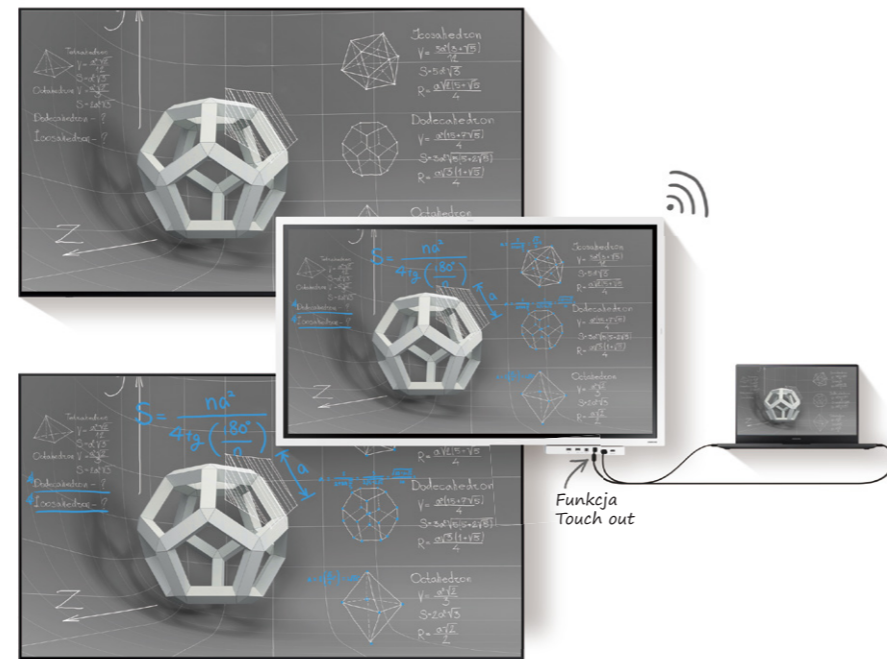
## Rozdzielczość UHD i oś obrotu

Flip 2 wyświetla obrazy w doskonałej, przyciągającej wzrok jakości UHD niezależnie od wielkości i stylu notatek. Dzięki wygodnej funkcji obracania możesz wraz z zespołem prezentować na tablicy treści sporządzone w dowolnym formacie zarówno w orientacji pionowej, jak i poziomej.

# Łatwe udostępnianie

## Wykorzystaj dowolne źródło w dowolnym formacie

Samsung Flip 2 doskonale sprawdzi się przy prezentacjach w różnorodnych przestrzeniach i dla dowolnej liczby odbiorców. Zapewnia wiele opcji łączności. Korzystając z funkcji HDMI i Touch out, swobodnie połączysz z tablicą swoje urządzenia osobiste, aby udostępnić treści w czasie rzeczywistym. Po zakończeniu spotkania możesz za pośrednictwem Flip 2 rozstać uczestnikom podsumowanie prezentacji.

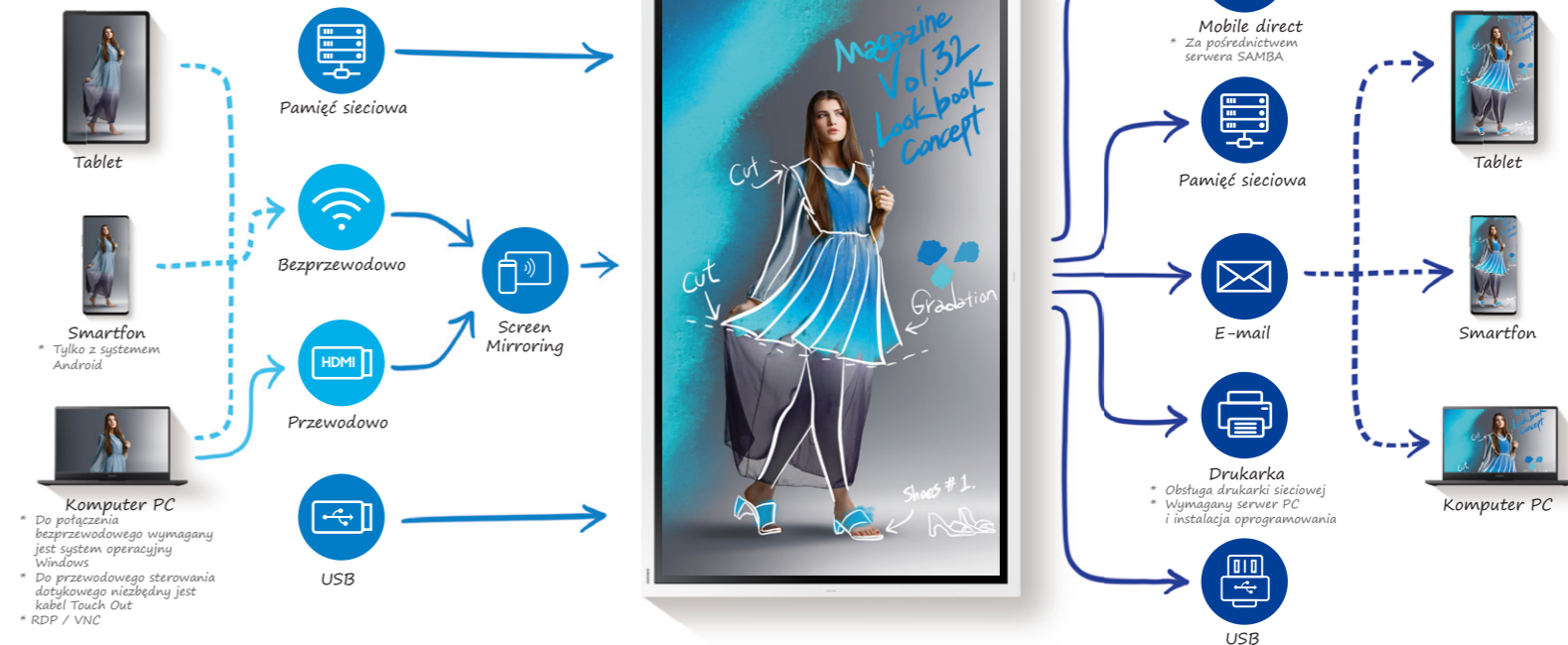


### Udostępnianie ekranu

Bez trudu prześlesz treści widoczne na Samsung Flip 2 na inny duży wyświetlacz, korzystając z funkcji Screen Mirroring lub wyjścia HDMI.

### Touch out

Funkcja Touch out pozwala połączyć urządzenia osobiste z Samsung Flip 2. Dzięki temu zyskujesz możliwość udostępniania i kontrolowania treści w czasie rzeczywistym. Wszelkie zmiany wprowadzone na wyświetlaczu Flip zostaną odwzorowane na połączonych urządzeniach i odwrotnie, zapewniając efektywną współpracę.



### Wszechstronna łączność

Twoją pracę usprawni szeroka gama opcji łączności Flip 2. USB, HDMI, NFC i funkcja Screen Mirroring zapewniają doskonałą widoczność, możliwość dodawania notatek oraz udostępnianie treści. Flip 2 oferuje również opcjonalny port rozszerzeń, który podnosi wygodę użytkowania i zwiększa funkcjonalność urządzenia (w zakresie łączności).

### Łatwe udostępnianie

Po zakończeniu spotkania możesz cyfrowo udostępnić sporządzone w trakcie jego trwania notatki, co eliminuje potrzebę pisania podsumowań. Ponieważ ważne ustalenia i treści są zapisywane w pamięci Flip 2 w czasie rzeczywistym, z łatwością udostępnisz je kanałami mobilnymi i cyfrowymi.

# Innowacyjny design

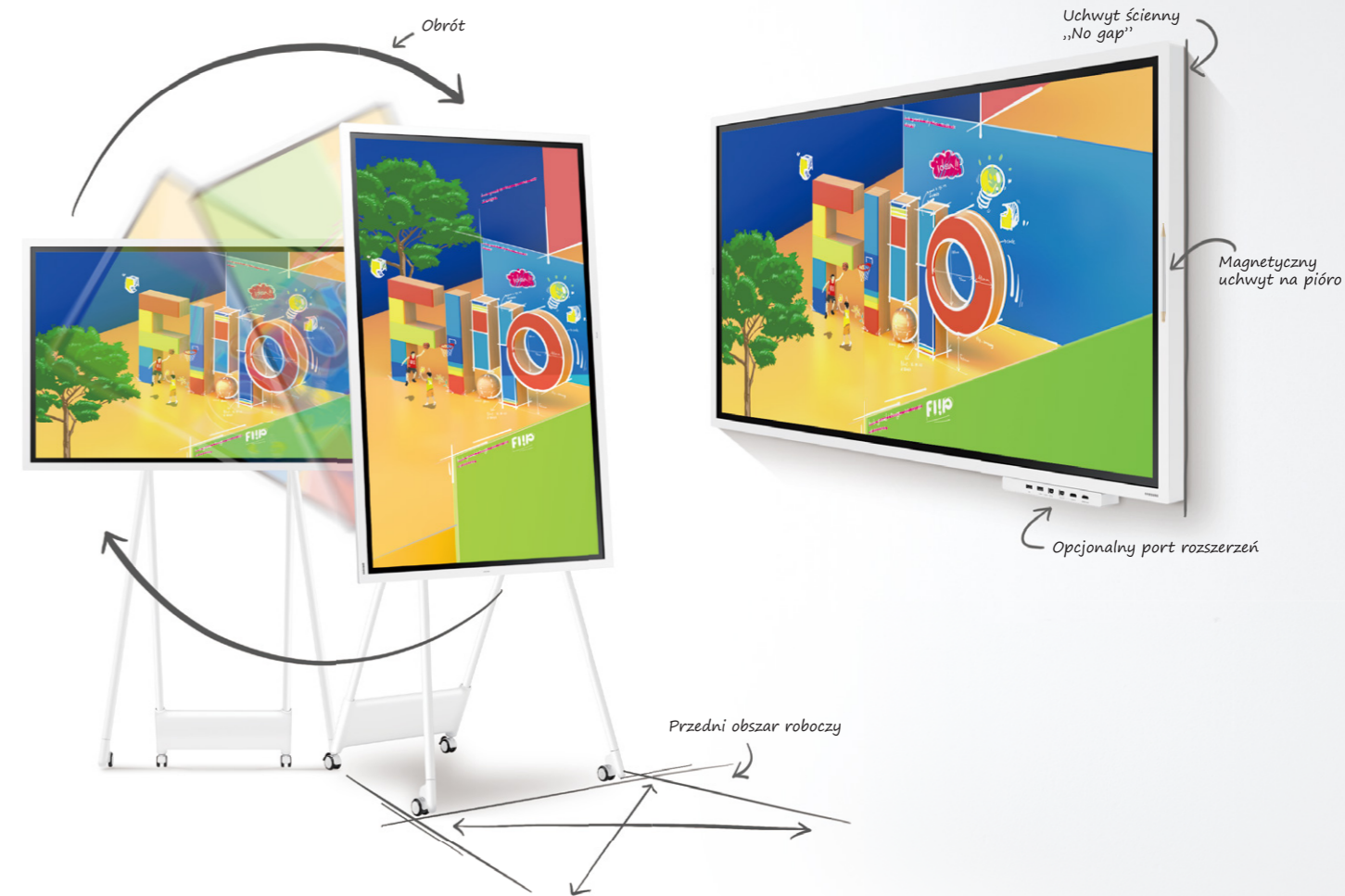
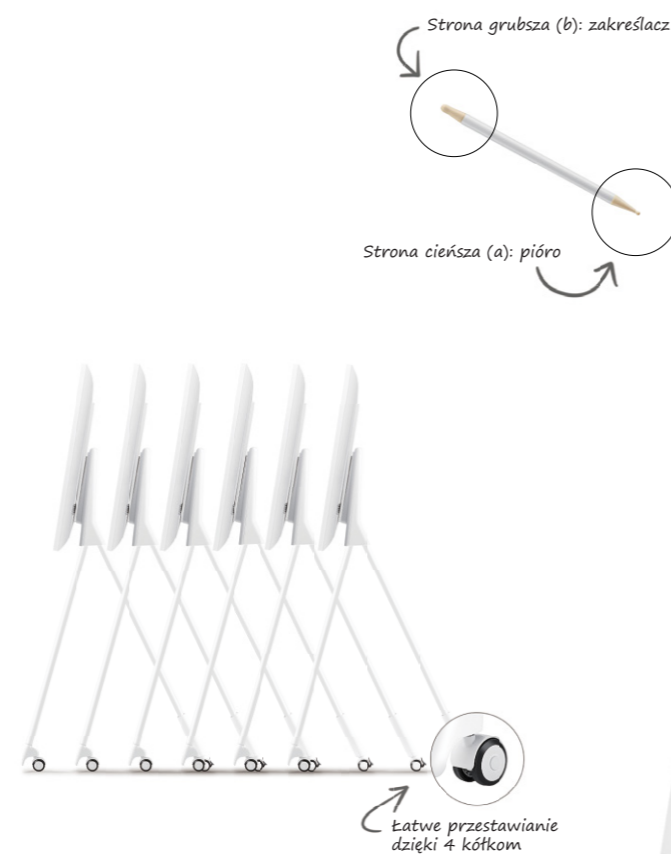
## Pasuje do każdej przestrzeni

Samsung Flip 2 umożliwia pracę w dowolnym miejscu.

Nowy, wąski statyw Flip 2 dla ekranu o przekątnej 55" zapewni Ci komfortową przestrzeń do prezentacji. Dołączone kółka sprawiają, że możesz go swobodnie przestawiać. Dzięki temu rozpoczniesz spotkanie w dowolnym miejscu i czasie. Jeżeli Twoja firma posiada wiele urządzeń Flip 2, ale dysponuje ograniczoną przestrzenią, sprawę ich przechowywania ułatwi specjalnie przystosowana konstrukcja stojaka.

W przypadku potrzeby korzystania z urządzenia w większym pomieszczeniu lub dla liczniejszej grupy odbiorców najlepiej sprawdzi się Flip 2 z nową linią, z wyświetlaczem o przekątnej 65". Za sprawą uchwytu ściennego „No gap” zamontujesz go tak, by idealnie przylegał do ściany. Przestrzeń spotkania będzie wtedy wyglądać schludnie i estetycznie.

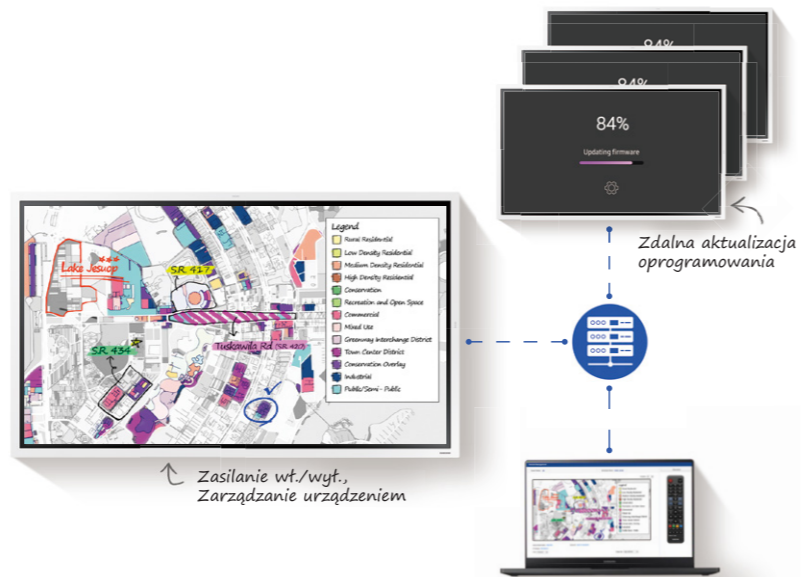
Oba modele wyposażono w wygodny magnetyczny uchwyt na pióro. Nie musisz więc martwić się ryzykiem jego zaginięcia i możesz natychmiast przystąpić do pracy.





# Wszechstronne zarządzanie

Zaawansowane zarządzanie staje się proste. Samsung Flip 2 oferuje udoskonalone narzędzia do zarządzania oraz funkcje zabezpieczeń. Nawet w dużych przedsiębiorstwach, w których techniczne ograniczenia infrastruktury mogą stanowić utrudnienie, zorganizujesz komfortowe warunki do przeprowadzenia efektywnego spotkania. Zdalne zarządzanie daje Ci możliwość elastycznej kontroli nad wieloma wyświetlaczami Flip 2.



## Zdalne zarządzanie

Zdalne zarządzanie pozwala monitorować automatyczne zapisywanie, wyłączenie zasilania, dostosowywanie ustawień serwera proxy oraz usuwanie plików. Ponadto Samsung Flip 2 oferuje możliwość zdalnego aktualizowania oprogramowania sprzętowego i włączania / wyłączenia zasilania, a także dostosowywania zabezpieczeń, takich jak blokady bezpieczeństwa sieci, USB i funkcji przechwytywania. Niezależnie od lokalizacji zapewnia tym samym lepsze scentralizowane zarządzanie i bezpieczeństwo.



**LDAP (Lightweight Directory Access Protocol)**  
Połącz z bazą danych użytkowników



**Bezpieczeństwo plików**  
Ustaw regularne usuwanie plików



**WPA2 (oparty na standardzie 802.1X)**  
Bezpieczna łączność bezprzewodowa



**OTN (Over the Network)**  
Automatyczna aktualizacja oprogramowania

\* Rozwiązanie Samsung do zdalnego zarządzania sprzedawane oddzielnie.



Samsung Flip 2 to idealne narzędzie, które sprawdzi się zarówno w małych firmach, jak i w dużych organizacjach w wielu sektorach – m.in. edukacyjnym, hotelarskim czy sprzedaży detalicznej. Dzięki modelom 55- i 65-calowym rozwiązanie to ma szereg zastosowań, od wspierania nauki w szkole po prezentację menu w restauracji. Różnorodne funkcje Samsung Flip 2 pobudzają do kreatywności, przekładając się na bardziej efektywną pracę zespołową i szybsze rozwiązywanie problemów. To wszystko pozwala wybić się najlepszym pomysłem.



## Zastosowania biznesowe

### Praca zespołowa

Dzięki czterem punktom dostępu Samsung Flip 2 zwiększa efektywność i jakość współpracy. W rezultacie wraz z innymi członkami zespołu możesz brać czynny udział w spotkaniu i przy pomocy podłączonych urządzeń mobilnych dzielić się nowymi pomysłami i treściami.

Po spotkaniu możesz oszczędzić czas, w prosty sposób przeglądając i udostępniając notatki bezpośrednio z wyświetlacza. A co najważniejsze, nie musisz już ręcznie przepisywać podsumowań.

Oferowane rozmiary 55" i 65" umożliwiają dopasowanie wyświetlacza do wielkości pomieszczenia. Firmy dysponujące ograniczoną przestrzenią spotkań mogą przemieścić Flip 2, przekształcając dowolne miejsce w salę konferencyjną.

Let's Flip. Łatwiejsza praca zespołowa.



## Edukacja

Samsung Flip 2 to idealne narzędzie do angażowania uczniów. Ułatwia nie tylko nauczanie, ale również współpracę nauczyciela z uczniami. Pozwala dzieciom i młodzieży wyrażać siebie poprzez technologię, której zastosowanie jest niezwykle łatwe.

W odróżnieniu od tradycyjnych tablic szkolnych Flip pomaga utrzymać uwagę uczniów. Unikalne funkcje i rozwiązania, takie jak tryb pędzla, intuicyjne tworzenie notatek i prosta nawigacja, dostęp do przeglądarki www oraz przeglądarka dokumentów, znacznie ułatwiają wszystkim uczestniczenie w zajęciach.

Samsung Flip 2 sprawdza się doskonale w szkolnictwie wyższym. Urządzenie pozwala zaangażować w wykład większą liczbę studentów. Treści z wyświetlacza można prezentować na większym ekranie, co poprawia widoczność szczegółów. Flip 2 umożliwi również efektywną współpracę nad tworzeniem nowych pomysłów, dzielenie się nimi oraz ułatwia wspólną naukę.

Let's Flip. Łatwiejsza nauka.

Conference Room A	
Meeting Schedule	
Key note speech RW	09:00 - 09:10
Presentation David Hans	09:15 - 10:00
Presentation Stephen Paul	10:15 - 11:00

## Hotel

W obiektach hotelowych Samsung Flip 2 sprzyja elastycznej komunikacji. Umożliwia menedżerom skuteczne i intuicyjne zarządzanie harmonogramami konferencji. Jeżeli hotel dysponuje wieloma wyświetlaczami Flip 2, scentralizowane narzędzia kontroli pozwalają w prosty sposób nimi sterować.

Przenośny statyw na kółkach sprawia, że hotele mogą wyposażyć w ten wygodny i nowoczesny wyświetlacz zarówno duże, jak i małe sale konferencyjne. Innowacyjny design i funkcjonalności doskonale zastępują przestarzałe projektory i sprawiają, że Flip dodatkowo wzmacnia wizerunek marki hotelu. Nieużywany wyświetlacz nie musi zajmować cennej przestrzeni – za sprawą mobilnego statywu łatwo ustawić go w miejscu, w którym będzie przechowywany.

Let's Flip. Łatwiejsza komunikacja.



## Retail

Szeroka gama funkcji Flip 2 stwarza wiele możliwości przyciągania uwagi klientów i komunikowania się z nimi. Urządzenie może mieć wiele zastosowań – od wyświetlania oryginalnego menu czy ofert specjalnych po wykorzystanie w charakterze tablicy interaktywnej.

Blokada sterowania dotykowego umożliwia sprzedawcom prezentowanie aktualnych komunikatów. Dzięki artystycznym funkcjom trybu pędzla Flip oferuje nieograniczone możliwości przedstawiania informacji w sposób kreatywny i ekspresyjny.

Let's Flip. Łatwiejsze prowadzenie biznesu.

# Specyfikacje

## Flip 2 Specyfikacje

		WM55R	WM65R	
Panel	Przekątna	55"	65"	
	Rodzaj	60 Hz New Edge	60 Hz New Edge	
	Rozdzielczość	3840 x 2160 (horyzontalnie)	3840 x 2160 (horyzontalnie)	
	Jasność	350 (bez szkła), 220 (ze szkłem)	350 (bez szkła), 220 (ze szkłem)	
	Kontrast	4000:1 (Typ.) (bez szkła)	4000:1 (Typ.) (bez szkła)	
	Kąt widzenia	178:178	178:178	
	Godziny pracy	16/7	16/7	
	Czas reakcji	8 ms (Typ.)	8 ms (Typ.)	
Dźwięk	Rodzaj głośnika	Wbudowane głośniki (10 W x 2)	Wbudowane głośniki (10 W x 2)	
Łączność	INPUT	WIDEO	(Podstawowy) HDMI 2 (z portem rozszerzeń) HDMI 3	(Podstawowy) HDMI 2 (z portem rozszerzeń) HDMI 3
		USB	(Podstawowy) USB 1 (z portem rozszerzeń) USB 2, USB External (wejście / wyjście) 1	(Podstawowy) USB 1 (z portem rozszerzeń) USB 2, USB External (wejście / wyjście) 1
	OUTPUT	Touch Out	(Podstawowy) Touch Out 1 (USB do podłączenia hosta), Audio Out 1 (z portem rozszerzeń) Touch Out 2, Audio Out 1, Screen Share (HDMI-Wyjście) 1	(Podstawowy) HDMI 2 (z tacą) HDMI 3
	WEWNĘTRZNA	CZUJNIK	(Podstawowy) akcelerometr (z portem rozszerzeń) akcelerometr, NFC	(Podstawowy) akcelerometr (z portem rozszerzeń) akcelerometr, NFC
	ZEWNĘTRZNA	KONTROLA	Touch Input, , RJ45, RS232C (dla serwisu)	Touch Input, RS232C, RJ45 (nie do kontroli użytkownika)
Dotyk	Typ	InGlass™	InGlass™	
	Liczba punktów rysowania	4	4	
	Rodzaj pióra	Pióro pasywne z magnesem	Pióro pasywne z magnesem	
	Zakres rozpoznawania obiektu	2 mm / 4 mm / 8 mm / 50 mm, 1024 poziomy Trybu pędzla	2 mm / 4 mm / 8 mm / 50 mm, 1024 poziomy Trybu pędzla	
	Czas reakcji ekranu dotykowego	6,7 ms	6,7 ms	
Zasilanie	Typ	Wewnętrzne	Wewnętrzne	
	Zasilanie	AC 100–240 V 50/60 Hz	AC 100–240 V 50/60 Hz	
	Pobór mocy	Maks [W/h]	154	181,5
		Typ. [W/h]	80	100
		Rating [W/h]	140	165
		Stand-by [W/h]	0,5	0,5
		BTU [W/h]	525,14	618,915

## Flip 2 Specyfikacje

		WM55R	WM65R	
Parametry fizyczne	Wymiary (mm)	Monitor	1297,4 (SZER.) x 768,2 (WYS.) x 59,9 (GŁĘB.)	1522,4 (SZER.) x 897,6 (WYS.) x 62,9 (GŁĘB.)
		Opakowanie	1464 (SZER.) x 915 (WYS.) x 190 (GŁĘB.)	1691 (SZER.) x 1055 (WYS.) x 198 (GŁĘB.)
	Waga (kg)	Monitor	28,2	40,0
		Opakowanie	35,2	50,6
	Kolor	Jasny szary	Jasny szary	
	Uchwyt VESA	400:400	400:400	
	Sztko ochronne	Tak	Tak	
	Rodzaj uchwytu	Przenośny statyw, uchwyt ścienny	Przenośny statyw, uchwyt ścienny	
	Obrót*	Dostępny dla urządzenia ze stojakiem (STN-WM55R)	Niedostępny dla urządzenia z uchwytem ściennym (WMN-WM65R)	
	Długość kabla zasilającego	3 m	3 m	
	Akcesoria	Cover-Jack	Cover-Jack	
Warunki pracy	Obsługa urządzenia	0–40°C	0–40°C	
	Wilgotność	10–80%	10–80%	
Funkcja	Kluczowe	Aplikacja Flip		
		Specjalne	Sprzęt	Super Clear Coating, czujnik temperatury, pochYLENIE ekranu, bateria zegara (żywoTność 168 godz.), wbudowany głośnik (10 W x 2), wbudowany moduł Wi-Fi
		Oprogramowanie	Flip S/W	Flip S/W
		Platforma	Muse-M (Tizen 5.0)	Muse-M (Tizen 5.0)
	Odtwarzacz wewnętrzny (Wbudowany H/W)	Procesor	CA72 Quad (1,7 GHz)	CA72 Quad (1,7 GHz)
		Pamięć cache	L1 (I/D): 32 KB / 32 KB, L2 (Unified): 1 MB	L1 (I/D): 32 KB / 32 KB, L2 (Unified): 1 MB
		Taktowanie	CPU Quad (1,7 GHz)	CPU Quad (1,7 GHz)
		Główny interfejs pamięci	LPDDR4 1,6 GHz 64 bity 2,5 GB	LPDDR4 1,6 GHz 64 bity 2,5 GB
		Grafika	Procesor graficzny 2D   3D - do 1920 x 1080, 32 bpp - wsparcie OpenGL ES	Procesor graficzny 2D   3D - do 1920 x 1080, 32 bpp - wsparcie OpenGL ES
		Pamięć wewn.	8 GB (2,65 GB zajęte przez system, 5,35 GB wolne)	8 GB (2,65 GB zajęte przez system, 5,35 GB wolne)
		Porty IO	USB 2.0	USB 2.0
		System operacyjny	System operacyjny Samsung (VDLinux)	System operacyjny Samsung (VDLinux)
	Akcesoria	Zawiera	Pióro pasywne (2), kabel zasilający, kabel Touch Out (USB do hosta)	Pióro pasywne (2), kabel zasilający, kabel Touch Out (USB do hosta)
Opcjonalne		Statyw	STN-WM55R	N/D
		Uchwyt ścienny	WMN4277SE	WMN-WM65R
		Port rozszerzeń	CY-TF65BRC	CY-TF65BRC
		Specjalne	Flip UX	Flip UX

\*Dostępny dla statywu innego producenta

## Flip 2 Specyfikacje

Statyw do WM55R			
Parametry fizyczne	Wymiary (mm)	Statyw	835 (SZER.) x 1631,1 (WYS.) x 850,6 (GŁĘB.)
		Opakowanie	1650 (SZER.) x 860 (WYS.) x 208 (GŁĘB.)
Waga (kg)		Statyw	34,5
		Opakowanie	41,5
Kolor		Jasny szary	
Uchwyt VESA		WMN4277SE	
Obracanie		Obrót (90°)	
Akcesoria	Dołączone	Instrukcja instalacji, śruby	
Funkcja	Specjalne	Sprzęt	Smukły design, Instalacja nie wymaga montażu



Uchwyt ścienny do WM65R (WMN-WM65R)			
Parametry fizyczne	Wymiary (mm)	Uchwyt	520 (SZER.) x 280,3 (WYS.) x 15,9 (GŁĘB.)
		Opakowanie	594 (SZER.) x 337 (WYS.) x 75 (GŁĘB.)
Waga (kg)		Uchwyt	1,75
		Opakowanie	3,2
Kolor		Jasny szary	
Uchwyt VESA		400 x 400	
Obracanie		N/D	
Akcesoria	Dołączone	Instrukcja instalacji, śruby	
Funkcja	Specjalne	Sprzęt	Montaż bez szczelin, dodatkowy wspornik do mocowania



Uchwyt ścienny do WM55R (WMN4277SE)			
Parametry fizyczne	Wymiary (mm)	Uchwyt	465 (SZER.) x 442 (WYS.) x 24,5 (GŁĘB.)
		Opakowanie	510 (SZER.) x 280 (WYS.) x 90 (GŁĘB.)
Waga (kg)		Uchwyt	5,5
		Opakowanie	6,8
Kolor		Czarny	
Uchwyt VESA		400 x 400	
Obracanie		N/D	
Akcesoria	Dołączone	Instrukcja instalacji, śruby	

Port rozszerzeń do Flip 2			
Parametry fizyczne	Wymiary (mm)	Port rozszerzeń	835 (SZER.) x 1631,1 (WYS.) x 850,6 (GŁĘB.)
		Opakowanie	1650 (SZER.) x 860 (WYS.) x 208 (GŁĘB.)
Waga (kg)		Port rozszerzeń	34,5
		Opakowanie	41,5
Kolor		Jasny szary	
Łączność	Dodatkowe porty		USB 1 USB External (In/Out) 1 Touch Out 1 HDMI-In 1 HDMI-Out (Screen Share) 1 NFC 1
Akcesoria	Dołączone	Instrukcja instalacji, śruby	
Funkcja	Specjalne	Sprzęt	Prosta instalacja ze złączem dokowania, dla ułatwienia obsługi BYOD złącze skierowane do przodu



### O firmie Samsung

Samsung inspirowa świat i kształtuje przyszłość poprzez wyjątkowe idee oraz innowacyjne technologie. Firma Samsung aktywnie kreuje i definiuje nowe standardy w świecie telewizorów, smartfonów, urządzeń ubieralnych, tabletów, rozwiązań cyfrowych, systemów sieciowych, pamięci, technologii LSI, półprzewodników oraz rozwiązań LED.

Więcej informacji można znaleźć na stronach Samsung Newsroom pod adresem <http://news.samsung.com>.

Aby uzyskać więcej informacji o interaktywnym wyświetlaczu Samsung, SMART LED Signage, SMART Signage i monitorach biznesowych, odwiedź stronę [www.samsung.com/business](http://www.samsung.com/business) lub [www.samsung.com/displaysolutions](http://www.samsung.com/displaysolutions).

Copyright © 2018 Samsung Electronics Co., Ltd. Wszelkie prawa zastrzeżone. Samsung jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Samsung Electronics Co., Ltd. Specyfikacje i wygląd urządzeń mogą ulec zmianie bez zapowiedzi. Miary i wagi podane w systemie innym niż metryczny są przybliżone. Wszystkie dane zostały uznane za poprawne w chwili przygotowywania niniejszego materiału. Samsung nie odpowiada za błędy lub pominięcia. Wszystkie nazwy marek, produktów i usług oraz znaki graficzne są znakami towarowymi i/lub zastrzeżonymi znakami towarowymi odpowiednich właścicieli, co zostaje niniejszym uznane i potwierdzone.

Samsung Electronics Co., Ltd.  
416, Maetan 3-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-772, Korea  
2019-10  
[www.samsung.com](http://www.samsung.com)