Dell TP713 Wireless Touchpad Instrukcja obsługi

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. © 2012 Dell Inc. Wszystkie prawa zastrzeżone

Kopiowanie tych materiałów bez pisemnej zgody firmy Dell Inc. jest surowo zabronione. Znaki towarowe użyte w tym tekście: Microsoft[®] i Windows[®] **są znakami towarowymi lub**

zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych lub innych państwach; DELL[™] i logo firmy Dell są znakami towarowymi firmy Dell Inc.

Inne znaki towarowe i nazwy firmowe mogą być użyte w niniejszym dokumencie w odniesieniu do podmiotów posiadających prawa do tych znaków i w odniesieniu do ich produktów. Firma Dell Inc. nie posiada żadnych praw do znaków towarowych i nazw handlowych innych niż jej własne.

2012 - 10 Wersja A00

Zastrzeżenia i zrzeczenie się odpowiedzialności

Informacje zawarte w tym dokumencie, w tym wszystkie instrukcje, ostrzeżenia, zgody urzędu regulacyjnego i certyfikaty, są dostarczane przez dostawcę i nie zostały niezależnie zweryfikowane ani sprawdzone przez firmę Dell. Dell nie odpowiada za uszkodzenie powstałe w następstwie postępowania zgodnie z instrukcją lub w przypadku jej nieprzestrzegania.

Wszystkie oświadczenia lub roszczenia związane z właściwościami, wydajnością, szybkością i kwalifikacjami urządzenia, którego dotyczy niniejszy dokument, zostały sporządzone przez dostawcę a nie przez firmę Dell. Firma Dell zaprzecza, jakoby posiadała wiedzę na temat dokładności, kompletności lub zasadności któregokolwiek z tych oświadczeń. Wszystkie pytania i komentarze związane z tymi oświadczeniami powinny być kierowane bezpośrednio do dostawcy.

Regulacje eksportowe

Klient przyjmuje do wiadomości, że te produkty zawierające technologię i oprogramowanie, podlegają przepisom eksportowym i prawu celnemu, a także rozporządzeniom Stanów Zjednoczonych ("U.S."), i mogą podlegać przepisom eksportowym i prawu celnemu oraz rozporządzeniom krajów, w których produkty te są wytwarzane lub do których są dostarczane. Klient wyraża zgodę na przestrzeganie tych przepisów i regulacji. Ponadto, na mocy prawa Stanów Zjednoczonych, produkty te nie mogą być sprzedawane, wynajmowane lub w inny sposób przekazywane użytkownikom końcowym w krajach, wobec których zastosowano obostrzenia. Produkty te nie mogą także zostać sprzedane, wynajęte lub przekazane w inny sposób bądź wykorzystane przez użytkownika końcowego zaangażowanego w działania powiązane z bronią masowego rażenia, w tym między innymi we wszystkie działania związane z projektowaniem, opracowywaniem, produkcją albo wykorzystaniem broni jądrowej, materiałów, wyposażenia, pocisków albo ze wsparciem projektów rakietowych, a także z bronią biologiczną i chemiczną.

Spis treści

Ustawienia	 4

Touchpad	<u></u> 6
Właściwości produktu	6
Rozwiązywanie problemów	<u>1</u> 8
Specyfikacja techniczna	19

Informacje ustawowe	
Gwarancja	20
Regulacje	21
Atesty	22

Ustawienia: Dell™ TP713 Wireless Touchpad

Wymagania systemowe

Poniżej przedstawiono listę wymagań systemowych:

- Jeden port USB (dla odbiornika USB)
- Microsoft Windows 7 and 8.

Zawartość pudełka





Uwaga: Dokumenty różnią się w zależności od przepisów kraju, do którego Curatowar jest wysyłany.

Przygotowanie urządzenia do pracy

Krok 1: Włożyć baterie do bezprzewodowego Touchpada



Krok 2: Podłączyć odbiornik USB do komputera



Właściwości produktu: Dell TP713 Wireless Touchpad

Widok z przodu



Widok z tyłu



- Włącznik
 Przegroda na baterie
 Numer modelu: TP713

Funkcje programu *Gesture* w Win 7 i Win 8

Buttons and Selection 1 Finger Gestures Right-handed Left-handed **Both Buttons** Тар Left Edge Swipe Right Edge Top Edge Swipe Bottom Edge use Swipe Swipe Gestures \bigcirc \bigcirc Primary click Primary click on Left Middle click App Bar Tap to select App switch Windows App Bar on Right Charms button button (System) N.A. N.A. N.A. N.A. Windows 7

TP713 Wireless Touchpad | Win 8 and Win 7

		2 Finger Gestures			3 Finger	Gestures	
	Scroll and pan	Pinch	Rotate	Up Swipe	Down Swipe	Left Swipe	Right Swipe
Gestures		_	Ş		$\begin{array}{c} \bullet \bullet \bullet \\ \downarrow \downarrow \downarrow \downarrow \end{array}$		
Windows 8	 Scroll and Pan with inertia 	 Pinch Zoom 	• 90° Rotation	• Search	 Windows Start 	▪ Back	 Forward
Windows'7				N.A.			
(Click	Touch	🔵 Тар	 System b 	ehavior	·	

Wersja demonstracyjna programu Gesture

Aby zobaczyć wszystkie gesty (funkcje programu Gesture), należy pobrać i zainstalować wersję demonstracyjną programu DELL TP713 Gesture ze strony support.dell.com.

Przyciski: Kliknięcie i wciśnięcie

Wcisnąć, aby wybrać

Buttons	Tap to select	
Click and tap		×
1 Finger Gestures	Right-handed use	
Left, right and bottom edge swipes.	Left-handed use	
2 Finger Gestures	Adjust pointer speed, scrolling speed, and switch between	C 🗃 10:12
200m, rotate, scrotting and more.	right and left-handed use in Mouse Properties under Windows Control Panel.	
3 Finger Gestures		
cestares to manage desitop.		

Użytkownik praworęczny

Gesture Demo		
Buttons Click and tap	Tap to select	
1 Finger Gestures	Right-handed use	×
Left, right and bottom edge swipes.	Left-handed use	3
2 Finger Gestures Zoom, rotate, scrolling and more.	Adjust pointer speed, scrolling speed, and switch between right and left-handed use in Mouse Properties under Windows Control Pavel	C 🖬 10 12
3 Finger Gestures Gestures to manage desktop.		

Użytkownik leworęczny

Gesture Demo			
Buttons Click and tap	Tap to select		
1 Finger Gestures	Right-handed use	×	
bere right und bottom euge swipes.	Left-handed use	2	
2 Finger Gestures Zoom, rotate, scrolling and more.	Adjust pointer speed, scrolling speed, and switch between right and left-handed use in Mouse Properties under	Č	k12
3 Finger Gestures Gestures to manage desktop.	Windows Control Panel.		

Uwaga: Użytkownicy leworęczni powinni ściągnąć i zainstalować menadżera Dell TP713 Wireless Touchpad

ze strony support.dell.com.

Ruchy wykonywane 1 palcem: Przesunięcie w stronę lewej, prawej i dolnej krawędzi

Przesunięcie w stronę górnej krawędzi – pasek aplikacji

TP713 Wireles	ss Touchpad	
<u>Gesture Demo</u>		
Buttons Click and tap	Top edge swipe App Bar	
1 Finger Gestures Left, right and bottom edge swipes.	Bottom edge swipe App Bar	
2 Finger Gestures Zoom, rotate, scrolling and more.	Left edge swipe App Switching Right edge swipe	
3 Finger Gestures	Windows Charms	
Gestures to manage desktop,		

TP713 Wireles	s Touchpad	φ.
Gesture Demo	is rouchpad	
Buttons Click and tap	Top edge swipe App Bar	
1 Finger Gestures	Bottom edge swipe App Bar	
2 Finger Gestures Zoom, rotate, scrolling and more.	Left edge swipe App Switching Right edge swipe Windows Charms	000 00
3 Finger Gestures Gestures to manage desktop.		

Przesunięcie w stronę lewej krawędzi – przełączanie między aplikacjami

Buttons Click and tap	Top edge swipe App Bar	
1 Finger Gestures	Bottom edge swipe App Bar	
	Left edge swipe App Switching	
2 Finger Gestures Zoom, rotate, scrolling and more.	Right edge swipe Windows Charms	
3 Finger Gestures Gestures to manage desktop.		

Buttons Click and tap	Top edge swipe App Bar	م ـــــــ
Girok and rup	Pottom adra swina	4
1 Finger Gestures	App Bar	
Left, right and bottom edge swipes.	Left edge swipe	•
2 Finger Gestures	App Switching	10:12
Zoom, rotate, scrolling and more.	Right edge swipe Windows Charms	
3 Finger Gestures		
Gestures to manage desktop.		
		ľ.

Przesunięcie w stronę prawej krawędzi – Windows Charms

Ruchy wykonywane 2 palcami: Powiększenie, obrót, przewijanie i inne

Powiększenie ekranu

TD713 Wireles	e Touchnad	
Gesture Demo	s Touchpau	
Buttons Click and tap	Pinch zoom	
1 Finger Gestures	Rotation	
Left, right and bottom edge swipes.	Scroll and pan	
2. Finger Gestures Zoom, rotate, scrolling and more.	Scroll inertia	
3 Finger Gestures Gestures to manage desktop.		

Obrót

Duttons		
Click and tap	Pinch zoom	
1 Finger Gestures	Rotation	
Left, right and bottom edge swipes.	Scroll and pan	
2 Finger Gestures Zoom, rotate, scrolling and more.	Scroll inertia	× ·
3 Finger Gestures		
Gestures to manage desktop.		

Przewijanie

Buttons	Pinch zoom		
Click and tap	THIST 20011		×
1 Finger Gestures	Rotation		
, <u>,</u> ,	Scroll and pan		
2 Finger Gestures Zoom, rotate, scrolling and more.	Scroll inertia	C =	10:12
3 Finger Gestures			
Gestures to manage desktop.			

Buttons	Pinch zoom	×
Click and tap	Rotation	
1 Finger Gestures Left, right and bottom edge swipes.	Scroll and pan	
2. Finger Gestures Zoom, rotate, scrolling and more.	Scroll inertia	C 1012
3 Finger Gestures		
Gestures to manage desktop.		

Przewijanie inercyjne

Buttons Click and tap	Pinch zoom		×
1 Finger Gestures	Rotation		
Left, right and bottom edge swipes.	Scroll and pan		
2 Finger Gestures Zoom, rotate, scrolling and more.	Scroll inertia	C ==	10:12
3 Finger Gestures Gestures to manage desktop,			

Ruchy wykonywane 3 palcami: Ruchy przeznaczone do zarządzania pulpitem

Przesunięcie w górę – Wyszukiwanie aplikacji

Buttons Click and tap	Up swipe App Search	
1 Finger Gestures	Down swipe Windows Start	
Left, right and bottom edge swipes.	Left swipe	
2 Finger Gestures	Back	
Zoom, rotate, scrolling and more.	Right swipe Forward	
3 Finger Gestures		
Gestures to manage desktop.		
		T T

Przesunięcie w dół – Włączenie Windows

Buttons Click and tap	Up swipe App Search	
1 Finger Gestures	Down swipe Windows Start	
Left, right and bottom edge swipes.	Left swipe Back	
2 Finger Gestures Zoom, rotate, scrolling and more.	Right swipe	
7.2000	Forward	
3 FINGER GESTURES Gestures to manage desktop.		

Buttons Click and tap	Up swipe App Search	×
1 Finger Gestures	Down swipe Windows Start	
	Left swipe Back	
2 FINGER GESTURES Zoom, rotate, scrolling and more.	Right swipe Forward	
3 Finger Gestures Gestures to manage desktop.		
	-	

Przesunięcie w prawo – Do przodu

destare Demo		
Buttons Click and tap	Up swipe App Search	×
1 Finger Gestures	Down swipe Windows Start	
2 Finger Gestures	Left swipe Back	
Zoom, rotate, scrolling and more.	Right swipe Forward	
3 Finger Gestures Gestures to manage desktop.		

Aby skorzystać z instrukcji obsługi dostępnej online, należy pobrać ją z zakładki O PROGRAMIE ze strony Dell TP713 Gesture Demo.

Kliknąć na przycisk O PRO	GRAMIE	•	
TP713 Wireless Gesture Demo	s Touchpad	\$	_ 🗆 X
Buttons Click and tap 1 Finger Gestures Left, right and bottom edge swipes. 2 Finger Gestures Zoom, rotate, scrolling and more. 3 Finger Gestures Gestures to manage desktop.	Tap to select Right-handed use Left-handed use Adjust pointer speed, scrolling speed, and switch between right and left-handed use in Mouse Properties under Windows Control Panel.		

Strona O PROGRAMIE

Buttons	About	×
1 Finger Left, right and	Dell TP713 Cesture Demo Version: 1.0	
2 Finger Zoom, rotate,	User Manuals http://support.dell.com/support/edocs/ACC/11	27[3]
3 Finger Gestures to m	Copyright © 2012 Dell Inc. All rights reserved. www.dell.com	

Rozwiązywanie problemów Dell™ TP713 Wireless Touchpad

W przypadku wystąpienia problemów z Touchpadem, należy:

- Sprawdzić, czy baterie są włożone w odpowiedni sposób.
- Sprawdzić, czy włącznik Touchpada jest włączony.
- Usunąć i wymień baterie. Kontrolka stanu zasilania pali się (światło białe) przez 10 sekund, a następnie zanika.
- Ponownie odłączyć i podłączyć urządzenie USB.
- Zresetować komputer.
- Umieścić urządzenie USB w innym porcie USB w komputerze.

Specyfikacja techniczna: Dell™ TP713 Wireless Touchpad

Ogólnie

Producent	Chicony Electronics Co., Ltd.
Numer modelu	TGR1215
Typ podłączenia	Technologia bezprzewodowa 2,4 GHz
Wspierane SO Microsoft [®] Wind	lows [®] 7 i 8
Kluczowa cecha powierzchnia)	Funkcja pojemnościowa i wielodotykowa (szklana

Parametry elektryczne

Napięcie robocze	2.0V do 3.2V
Wymagane baterie	2 x AAA

Parametry fizyczne

- Wysokość $~~20~(\pm~0.4)~\text{mm}$
- Długość $130 \ (\pm 0.5) \ \text{mm}$
- $\text{Szerokość} \quad 122~(\pm~0.5)~\text{mm}$
- Waga 205 $g\ z$ bateriami

Kwestie dotyczące środowiska

Temperatura operacyjna 0℃ do 40℃

Temperatura przechowywania -40℃ do 65℃

Wilgotność operacyjna 90% maksymalnej wilgotności względnej – bez kondensacji

Wilgotność przechowywania 95% maksymalnej wilgotności względnej – bez kondensacji

Technologia bezprzewodowa 2,4 GHz

Transmisja radiowa Bi-kierunkowa, Enhanced Shock Burst™

Zasięg do 10 m

Gwarancja: Dell™ TP713 Wireless Touchpad

Postępowanie w przypadku naprawy gwarancyjnej i zwrotów

Produktom filmy Dell udziela się 1-rocznej gwarancji sprzętowej. Jeżeli produkt został zakupiony wraz z systemem Dell, gwarancją obowiązującą jest gwarancja systemu.

Do klientów ze Stanów Zjednoczonych: niniejszy zakup i korzystanie przez Państwa z tego produktu, podlegają umowie z użytkownikiem końcowym firmy Dell, którą mogą Państwo znaleźć na stronie www.dell.com/warunki. Dokument ten zawiera wiążącą klauzulę arbitrażową.

Do klientów z Europy, Bliskiego Wschodu i Afryki: sprzedawane i używane produkty firmy Dell podlegają obowiązującym w danym kraju prawom konsumenckimi warunkom umowy sprzedaży detalicznej, jaką Państwo zawali (przez podpisanie jej wraz ze sprzedawcą detalicznym) oraz pod warunkom umowy z użytkownikiem końcowym firmy Dell. Firma Dell może także dostarczyć dodatkową gwarancję systemową – wszystkie szczegóły dotyczące umowy z użytkownikiem końcowym firmy Dell i warunki gwarancji można znaleźć na stronie www.dell.com. Należy wybrać swój kraj z listy na dole strony głównej, następnie kliknąć link "Warunki" [terms and conditions], aby dostać się do informacji o warunkach użytkowania albo link "Wsparcie techniczne" [support], aby uzyskać informacje o warunkach gwarancji.

DO KLIENTÓW SPOZA STANÓW ZJEDNOCZONYCH: Sprzedawane i używane produkty firmy Dell podlegają obowiązującym w danym kraju prawom konsumenckimi warunkom umowy sprzedaży detalicznej, jaką Państwo zawali (przez podpisanie jej wraz ze sprzedawcą detalicznym) oraz pod warunkom umowy gwarancyjnej firmy Dell. Firma Dell może także dostarczyć dodatkową gwarancję systemową – wszystkie szczegóły dotyczące warunków umowy gwarancyjnej firmy Dell można znaleźć na stronie www.dell.com. Należy wybrać swój kraj z listy na dole strony głównej, następnie kliknąć link "Warunki" [terms and conditions] albo link "Wsparcie techniczne" [support], aby uzyskać informacje o warunkach gwarancji.

Regulacje: Dell[™] TP713 Wireless Touchpad

Model regulacyjny Touchpada TP713

Model regulacyjny odbiornika RG-1216

Informacje regulacyjne

Urządzenia te stosują się do wymogów Rozdziału 15 Przepisów FCC. Obsługa urządzenia podlega

dwom następującym warunkom: (1) urządzenia nie mogą wywoływać żadnych szkodliwych zakłóceń

(2) urządzenia muszą przyjąć wszelkie interferencje mogące powodować niepożądane działanie.

Urządzenie to zostało przetestowane i jest zgodne z wytycznymi dotyczącymi ograniczeń dla urządzeń cyfrowych klasy B, zgodnie z Rozdziałem 15 Przepisów FCC. Ograniczenia te zostały nałożone po to, aby zapewnić zasadne zabezpieczenie przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacji mieszkaniowej. Urządzenie to wytwarza energię częstotliwości radiowej, korzysta z z niej i może ją emitować. Jeżeli urządzenie nie zostanie zainstalowane i użyte zgodnie z instrukcjami, może ono powodować szkodliwe zakłócenia w łączności radiowej. Nie gwarantuje się jednak, że taka sytuacja nie wystąpi w określonych instalacjach. Jeżeli urządzenie powoduje szkodliwe zakłócenia w odbiorze telewizji i radia (co można sprawdzić przez włączenie i wyłączenie urządzenia), zachęca się użytkownika do poprawy interferencji poprzez zastosowanie następujących środków:

•Przeniesienie urządzenia.

•Zwiększenie odległości między urządzeniem a odbiornikiem.

•Podłączenie urządzenia do gniazdka znajdującego się w innym obwodzie niż pozostałe urządzenia elektryczne.

•Skonsultowanie się ze sprzedawcą lub doświadczonym technikiem radiowym w celu uzyskania pomocy.

Uznane przedstawicielstwa:

C-Tick, FCC - ID, CE, cULus, Kanada IC - ID, SRRC, Indie WRLO, VCCI, TELEC, Tajlandia NTC, Singapur IDA, Malezja SIRIM, Indonezja SDPPI, Filipiny NTC, Arabia Saudyjska (CITC & SASO), UAE TRA, Kuwejt MoC, GOST, RPA ICASA.

Atesty: Dell[™] TP713 Wireless Touchpad

Microsoft WHQL Logo

Microsoft WHQL Logo

Dell[™] TP713 Wireless Touchpad zdał testy WHQL przeprowadzone przez Microsoft Windows Hardware Quality Labs.

Logo WHQL jestem systemem certyfikacyjnym używanym przez Microsoft Windows Hardware Quality Labs. W tym przypadku zapewniają one, że sprzęt jest kompatybilny z systemami operacyjnymi firmy Microsoft. Touchpad jest zatwierdzony dzieki zastosowaniu testów WHQL i został on włączony do listy urządzeń kompatybilnych dla firmy Microsoft <u>Microsoft Hardware Compatibility List</u>.