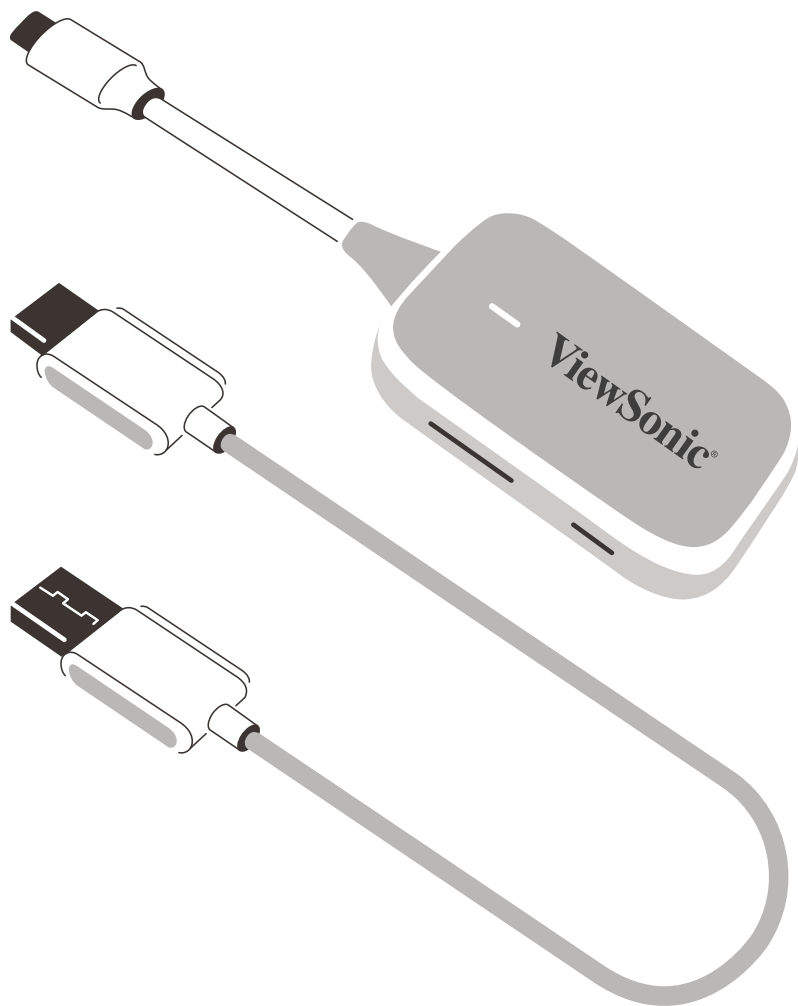


# PJ-WPD-700

## Käyttöohje



## **Kiitos ViewSonic®-tuotteen valitsemisesta**

Maailman johtava visuaalisten ratkaisujen tarjoaja ViewSonic® on sitoutunut ylittämään teknologiseen kehitykseen, innovaatioon sekä yksinkertaisuuteen liittyvät maailmanlaajuiset odotukset. ViewSonic®-yhtiössä uskomme, että tuotteillamme on positiivinen vaikutus maailmaan ja vakuuttuneita siitä, että tulette olemaan tyytyväisiä valitsemaanne ViewSonic®-tuotteeseen.

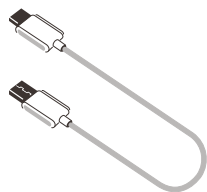
Kiitos vielä kerran ViewSonic®-tuotteen valitsemisesta!

# Sisällysluettelo

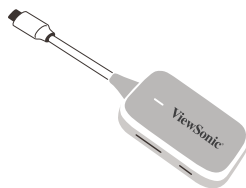
<b>Johdanto</b> .....	<b>4</b>
Pakkauksen sisältö .....	4
Tuotteen yleiskatsaus .....	5
Vastaanotin .....	5
Lähetin.....	5
<b>Liitântöjen tekeminen</b> .....	<b>6</b>
Vastaanottimen kytkeminen .....	6
Lähettimen kytkeminen.....	6
<b>Liite</b> .....	<b>7</b>
Tekniset tiedot.....	7
LED-merkkivalo .....	8
Lähetin.....	8
Tuotteen mitat .....	9
Lähetin.....	9
Vastaanotin .....	9
<b>Säädös- ja palvelutiedot</b> .....	<b>10</b>
Yhteensopivuustiedot.....	10
CE-yhdenmukaisuus Euroopan maissa.....	10
RoHS2-vaatimustenmukaisuusvakuutus .....	11
Intian vaarallisten aineiden rajoitukset.....	12
Tuotteen hävittäminen käyttöiän päätyttyä .....	12
Tekijänoikeustiedot .....	13
Asiakaspalvelu .....	14

# Johdanto

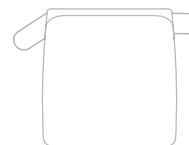
## Pakkauksen sisältö



Vastaanotin



Lähetin

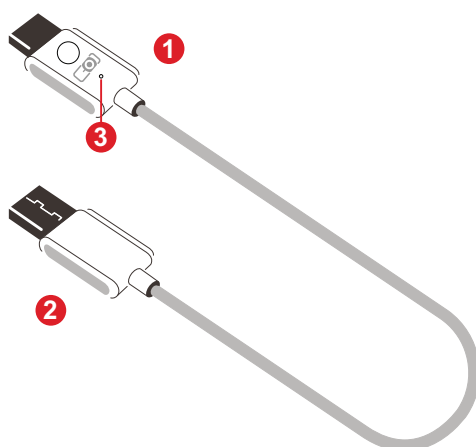


Pehmeä kantolaukku

**HUOMAUTUS:** Jos jotain puuttuu tai on vahingoittunut, ota yhteyttä paikalliseen jälleenmyyjään saadaksesi lisätietoja.

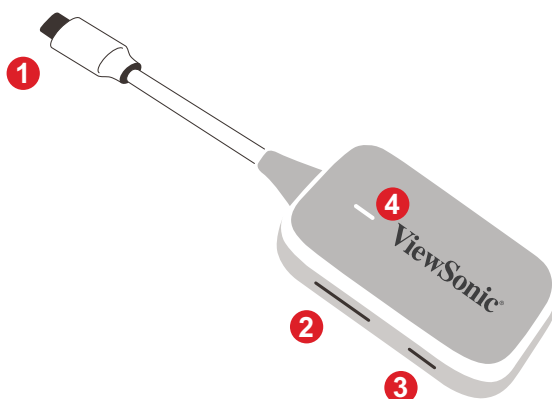
# Tuotteen yleiskatsaus

## Vastaanotin



Määrä	Nimike	Kuvaus
1	HDMI <sup>1</sup> -lähtö	Versio 1.4; kytke projektorilaitteeseen.
2	USB A <sup>2</sup> -tulo	Vain virransyöttöä varten (5V/0,5A).
3	Reset	Pariliitoksen muodostamiseen ja oletusasetusten palauttamiseen.

## Lähetin



Määrä	Nimike	Kuvaus
1	USB C <sup>3</sup> -tulo	Näytön syöttö; kytke valolaite (esim. kannettava tietokone, matkapuhelin, tabletti).
2	Parin painike	<ul style="list-style-type: none"><li>Paina kytkeäksesi valun päälle/pois, kun näytön signaali lähetetään.</li><li>Paina ja pidä painettuna viisi (5) sekuntia siirtyäksesi pariliitostilaan (tarvittaessa)</li></ul>
3	Nollauspainike	Pidä painettuna viiden (5) sekunnin ajan, jotta laite palautetaan tehdasasetuksiin.
4	LED-merkkivalo	Ilmaisee virran ja yhteyden tilan.

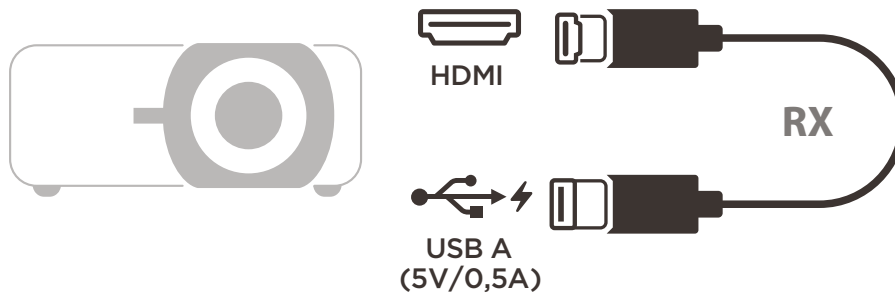
<sup>1</sup> Yhteensopiva HDMI 1.4 kanssa

<sup>2</sup> Yhteensopiva USB A kanssa

<sup>3</sup> Yhteensopiva USB C:n kanssa. Varmista, että laitteesi tukee videolähtöä ja virransyöttöä USB C -portin kautta (DisplayPort Alternative Mode USB C:ssä)

# Liitännöjen tekeminen

## Vastaanottimen kytkeminen

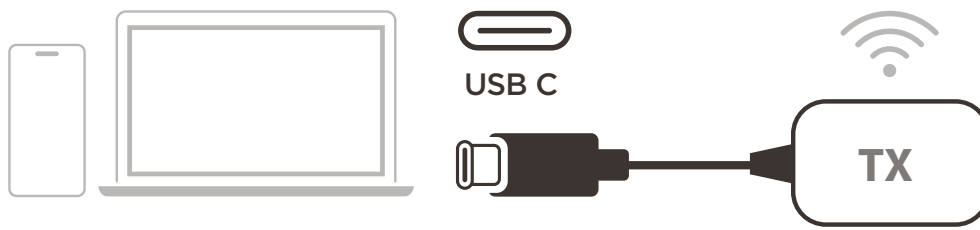


1. Liitä vastaanottimen HDMI-lähtö projektorin **HDMI**-porttiin.

**HUOMAUTUS:** Varmista, että myös projektori on kytketty päälle.

2. Kytke vastaanottimen USB A -liitäntä projektorin **USB A** -porttiin, joka voi syöttää 5V/0,5A virtaa.

## Lähettimen kytkeminen



1. Kytke lähettimen USB C -tulo näyttölaitteen (esim. kannettavan tietokoneen, matkapuhelimen tai tabletin) **USB C** -porttiin.
2. Kun lähetin on kytketty, lähettimen LED-merkkivalo vilkkuu muutaman sekunnin ajan ja pysähtyy sitten. Tällöin valaisulaitteen näyttö valuu automaattisesti.
3. Painamalla Pair (parimuodostus) -painiketta voit vaihtaa valinnan päälle/pois, esityslaitteen suorittaessa lähetystä.

### **HUOMAUTUS:**

- Varmista, että laitteesi tukee videolähtöä ja virransyöttöä USB C -portin kautta (DisplayPort Alternative Mode USB C:ssä).
- Casting (heitto) -toiminto on tuettu kaikissa kannettavissa tietokoneissa, myös Windows- ja macOS-käyttöjärjestelmissä, sekä Android- ja Apple-laitteissa, joissa on DP Alt -lähtö.
- Windows/macOS-järjestelmissä tuetaan Duplicate- ja Extend-tilaa.
- Palauta oletusasetukset painamalla Reset (nollaus) -painiketta viiden (5) sekunnin ajan.
- Aito HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) DRM (Digital Rights Management) -suoratoistoa varten on tuettu.

# Liite

## Tekniset tiedot

Luokka	Tekniset tiedot	
Toiminto	Lähetin	Vastaanotin
Wi-Fi	5 GHz 1T1R	5 GHz 1T1R
HDCP-tuki	HDCP 1.4	HDCP 1.4
Videotuki	jopa 1080p @ 60 Hz	jopa 1080p @ 60 Hz
Äänituki	2 kanavaa, PCM	2 kanavaa, PCM
Liittymä	Tekniset tiedot	
HDMI	(Ei käytettävissä)	1
USB C <sup>1</sup>	1	(Ei käytettävissä)
USB A	(Ei käytettävissä)	1 (vain virransyöttö)
Fyysiset painikkeet	Tekniset tiedot	
Parin painike	1	1 (tappireikä)
Nollauspainike	1	(Ei käytettävissä)
Sekalaiset	Tekniset tiedot	
Virtaliitäntä	5V/1A	5V/0,5A
Virrankulutus	3W	1,5W
Fyysiset mitat (L x K x S)	170 x 40 x 16 mm (6,69" x 1,57" x 0,63")	677 x 17 x 6 mm (26,65" x 0,67" x 0,24")
Paino	37,5 g (0,08 lbs)	19 g (0,04 lbs)
Käyttölämpötila	0° C -35° C. (32° F -95° F)	
Käyttökosteus	10–90 % (kondensoitumaton)	

<sup>1</sup> Varmista, että laitteesi tukee videolähtöä ja virransyöttöä USB C -portin kautta (DisplayPort Alternative Mode on USB C)

# LED-merkkivalo

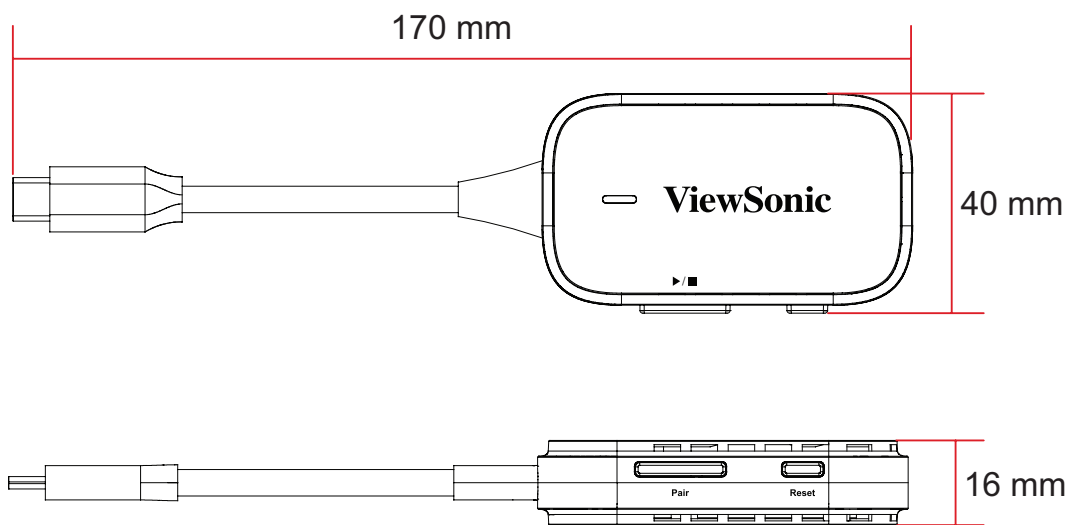
## Lähetin

<b>valo</b>	<b>Kuvaus</b>
<b>Tasainen valkoinen</b>	Lähetin on kytketty vastaanottimeen onnistuneesti ja toimii normaalisti.
<b>Vilkkuu (hitaasti)</b>	Lähetin on valmis muodostamaan pariliitoksen vastaanottimen kanssa, kun vastaanottimeen kytketään virta.
<b>Vilkkuu (nopeasti)</b>	Lähetin on yhteydessä vastaanottimeen.
<b>Off (Pois päältä)</b>	Lähetin ei toimi kunnolla tai virransyöttö puuttuu.

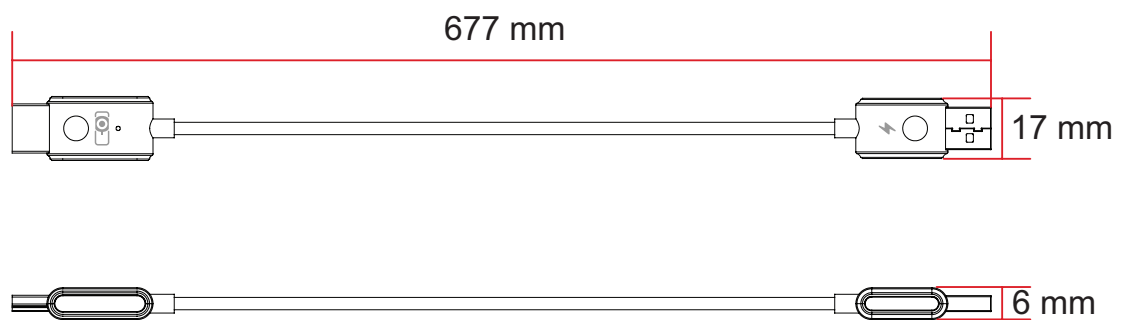


# Tuotteen mitat

## Lähetin



## Vastaanotin



# Säädös- ja palvelutiedot

## Yhteensopivuustiedot

Tässä osassa käsitellään kaikkia asiaankuuluvia vaatimuksia ja säädöksiin liittyviä lausuntoja. Vahvistettuihin vastaaviin sovelluksiin viitataan nimikilpitarroilla ja laitteen asiaankuuluvilla merkinnöillä.

## CE-yhdenmukaisuus Euroopan maissa



Tämä laite on EMC-direktiivin 2014/30/EU ja matalajännitedirektiivin 2014/35/EU vaatimusten mukainen. Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU.

## Seuraavat tiedot ovat vain EU:n jäsenvaltioita varten:

Oikealla näkyvä merkki tarkoittaa, että laite on sähkö- ja elektroniikkalaiteromusta annetun direktiivin 2012/19/EU (WEEE) mukainen. Merkki ilmaisee vaatimuksen, että laitetta EI saa hävittää lajittelemattoman kotitalousjätteen mukana, vaan se on toimitettava erityiseen keräyspisteeseen paikallisten säädösten mukaisesti.



## RoHS2-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Tämä tuote on suunniteltu ja valmistettu tiettyjen sähkö- ja elektroniikkalaitteissa käytettyjen vaarallisten aineiden käyttöä rajoittavan Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2011/65/EY mukaisesti (RoHS2-direktiivi) ja sen on todettu täyttävän alla annetut European Technical Adaptation Committee (TAC) -tahon määrittämät maksimipitoisuudet:

Aine	Ehdotettu maksimipitoisuus	Todellinen pitoisuus
Kadmium (Cd)	0,01%	< 0,01 %
Lyijy (Pb)	0,1%	< 0,1%
Elohopea (Hg)	0,1%	< 0,1%
Kuusiarvoinen kromi (Cr6+)	0,1%	< 0,1%
Polybromatut bifenyylit (PBB)	0,1%	< 0,1%
Polybromidifenyylieetterit (PBDE)	0,1%	< 0,1%
Bis(2-etyyliheksyyli)ftalaatti (DEHP)	0,1%	< 0,1%
Bentsyylibutyyliftalaatti (BBP)	0,1%	< 0,1%
Dibutyyliftalaatti (DBP)	0,1%	< 0,1%
Diisobutyyliftalaatti (DIBP)	0,1%	< 0,1%

**Tuotteiden tietyt yllä kuvatut komponentit on vapautettu RoHS2-direktiivien liitteen III mukaisesti seuraavasti:**

- Kupariseos, joka sisältää lyijyä korkeintaan 4 % painosta.
- Lyijy korkean sulamislämpötilan juotosmetalleissa (ts. lyijypohjaiset seokset, joissa on lyijyä vähintään 85 % painosta).
- Sähkö- ja elektroniset osat, joiden lasissa tai keramiikassa, muussa kuin kondensaattorien dielektrisessä keramiikassa (esim. pietsosähköinen laite) tai lasin tai keramiikan matriisiyhdisteessä on lyijyä.
- Lyijy kondensaattorien eristävässä keramiikassa 125 V AC - tai 250 V DC - tai korkeammalla nimellisjännitteellä.

### **Intian vaarallisten aineiden rajoitukset**

Vaarallisten aineiden rajoitusta koskeva lausunto (Intia). Tämä tuote täyttää "Intia E-jätteen säännön 2011" vaatimukset. Tuotteessa ei saa käyttää lyijyä, elohopeaa, kuusiarvoista kromia, polybromattuja bifenyylejä tai polybromidifenyylieettereitä yli seuraavien pitoisuuksien: 0,1 paino-% ja 0,01 paino-% kadmiumia koskien, lukuun ottamatta säännön taulukon 2 mukaisia poikkeuksia.

### **Tuotteen hävittäminen käyttöään päätyttyä**

ViewSonic® suojelee ympäristöä ja on sitoutunut ympäristöystävällisiin työskentely- ja elintapoihin. Kiitämme osallistumisesta älykkääseen ja ympäristöystävälliseen tietojenkäsittelyyn. Lisätietoa on saatavilla ViewSonic®-verkkosivustolta.

### **Yhdysvallat ja Kanada:**

<https://www.viewsonic.com/us/go-green-with-viewsonic>

### **Eurooppa:**

<https://www.viewsonic.com/eu/go-green-with-viewsonic>

## Tekijänoikeustiedot

Copyright© ViewSonic® Corporation, 2023. Kaikki oikeudet pidätetään.

Microsoft, Windows ja Windows-logo ovat Yhdysvalloissa ja muissa maissa rekisteröityjä tavaramerkkejä.

ViewSonic® ja kolmen linnun logo ovat ViewSonic® Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä.

VESA on Video Electronics Standards Associationin rekisteröity tavaramerkki. DPMS ja DDC ovat VESAn tavaramerkkejä.

**Vastuuvapauslauseke:** ViewSonic® Corporation ei ota vastuuta tämän asiakirjan teknisistä tai painovirheistä tai puutteista. Se ei ota myöskään vastuuta tämän materiaalin toimituksesta tai tämän tuotteen toiminnasta tai käytöstä aiheutuvista satunnaisista tai seuraamuksellisista vahingoista.

Osana jatkuvia tuoteparannuksia ViewSonic® Corporation pidättää oikeuden tuotteen teknisten tietojen muuttamiseen ilmoituksetta. Tämän asiakirjan tietoja voidaan muuttaa ilmoituksetta.

Mitään tämän asiakirjan osaa ei saa kopioida, tuottaa uudelleen tai välittää millään tapaa mihinkään tarkoitukseen ilman ViewSonic® Corporationin kirjallista ennakkolupaa.

## Asiakaspalvelu

Tekninen tuki ja tuotepalvelu ovat käytettävissä ottamalla yhteyttä alla olevan taulukon yhteystietoihin tai paikalliseen jälleenmyyjään.

**HUOMAA:** Ilmoita tuotteen sarjanumero palvelua käyttäessäsi.

Maa/alue	Verkkosivusto	Maa/alue	Verkkosivusto
<b>Aasian ja Tyynenmeren alue</b>			
Australia	<a href="http://www.viewsonic.com/au/">www.viewsonic.com/au/</a>	Bangladesh	<a href="http://www.viewsonic.com/bd/">www.viewsonic.com/bd/</a>
中国 (Kiina)	<a href="http://www.viewsonic.com.cn">www.viewsonic.com.cn</a>	香港 (繁體中文)	<a href="http://www.viewsonic.com/hk/">www.viewsonic.com/hk/</a>
Hongkong (englanniksi)	<a href="http://www.viewsonic.com/hk-en/">www.viewsonic.com/hk-en/</a>	Intia	<a href="http://www.viewsonic.com/in/">www.viewsonic.com/in/</a>
Indonesia	<a href="http://www.viewsonic.com/id/">www.viewsonic.com/id/</a>	Israel	<a href="http://www.viewsonic.com/il/">www.viewsonic.com/il/</a>
日本 (Japani)	<a href="http://www.viewsonic.com/jjp/">www.viewsonic.com/jjp/</a>	Korea	<a href="http://www.viewsonic.com/kr/">www.viewsonic.com/kr/</a>
Malesia	<a href="http://www.viewsonic.com/my/">www.viewsonic.com/my/</a>	Lähi-itä	<a href="http://www.viewsonic.com/me/">www.viewsonic.com/me/</a>
Myanmar	<a href="http://www.viewsonic.com/mm/">www.viewsonic.com/mm/</a>	Nepal	<a href="http://www.viewsonic.com/np/">www.viewsonic.com/np/</a>
Uusi-Seelanti	<a href="http://www.viewsonic.com/nz/">www.viewsonic.com/nz/</a>	Pakistan	<a href="http://www.viewsonic.com/pk/">www.viewsonic.com/pk/</a>
Filippiinit	<a href="http://www.viewsonic.com/ph/">www.viewsonic.com/ph/</a>	Singapore	<a href="http://www.viewsonic.com/sg/">www.viewsonic.com/sg/</a>
臺灣 (Taiwan)	<a href="http://www.viewsonic.com/tw/">www.viewsonic.com/tw/</a>	ประเทศไทย	<a href="http://www.viewsonic.com/th/">www.viewsonic.com/th/</a>
Việt Nam	<a href="http://www.viewsonic.com/vn/">www.viewsonic.com/vn/</a>	Etelä-Afrikka ja Mauritius	<a href="http://www.viewsonic.com/za/">www.viewsonic.com/za/</a>
<b>Amerikat</b>			
Yhdysvallat	<a href="http://www.viewsonic.com/us">www.viewsonic.com/us</a>	Kanada	<a href="http://www.viewsonic.com/us">www.viewsonic.com/us</a>
Etelä-Amerikka	<a href="http://www.viewsonic.com/la">www.viewsonic.com/la</a>		
<b>Eurooppa</b>			
Eurooppa	<a href="http://www.viewsonic.com/eu/">www.viewsonic.com/eu/</a>	Ranska	<a href="http://www.viewsonic.com/fr/">www.viewsonic.com/fr/</a>
Deutschland	<a href="http://www.viewsonic.com/de/">www.viewsonic.com/de/</a>	Қазақстан	<a href="http://www.viewsonic.com/kz/">www.viewsonic.com/kz/</a>
Россия	<a href="http://www.viewsonic.com/ru/">www.viewsonic.com/ru/</a>	España	<a href="http://www.viewsonic.com/es/">www.viewsonic.com/es/</a>
Türkiye	<a href="http://www.viewsonic.com/tr/">www.viewsonic.com/tr/</a>	Україна	<a href="http://www.viewsonic.com/ua/">www.viewsonic.com/ua/</a>
United Kingdom	<a href="http://www.viewsonic.com/uk/">www.viewsonic.com/uk/</a>		

