

**VPC33**

**VPC35**

**VPC37**

**Brugervejledning**



## **Tak for dit valg af ViewSonic®**

Som en verdensledende udbyder af visuelle løsninger er ViewSonic® dedikeret til at overskride verdens forventninger til teknologisk udvikling, innovation og enkelhed. Hos ViewSonic® mener vi, at vores produkter har potentialet til at have en positiv indflydelse i verden, og vi er overbevist om, at du vil få glæde af de produkter fra ViewSonic® som du har valgt.

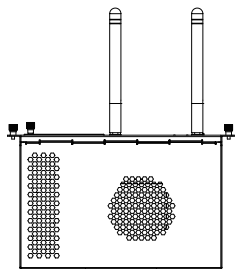
Endnu engang tak for dit valg af ViewSonic®!

# Indhold

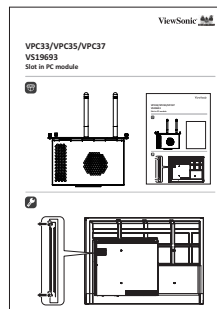
<b>Introduktion</b> .....	<b>4</b>
Pakkens indhold.....	4
Produktoversigt .....	5
<b>Første opsætning</b> .....	<b>6</b>
Sådan installeres din VPC33/VPC35/VPC37 .....	6
<b>Tilslutning af enheder til din skærm</b> .....	<b>7</b>
Netværksforbindelse .....	7
USB-tilslutning .....	7
<b>Brug af enheden</b> .....	<b>8</b>
Sådan vælges en indgangskilde .....	8
IFP-serien.....	8
CDE-serien .....	9
<b>Bilag</b> .....	<b>10</b>
Specifikationer.....	10
<b>Oplysninger om service og lovgivning</b> .....	<b>11</b>
Overholdelsesoplysninger .....	11
Overensstemmelseserklæring fra FCC .....	11
CE-overensstemmelse for europæiske lande.....	12
Para su uso en México.....	12
RoHS2-overensstemmelseserklæring .....	13
Begrænsning af farlige stoffer i Indien .....	14
Bortskaffelse af produktet, når det er brugt op .....	14
Oplysninger om ophavsret .....	15
Kundeservice .....	16

# Introduktion

## Pakkens indhold



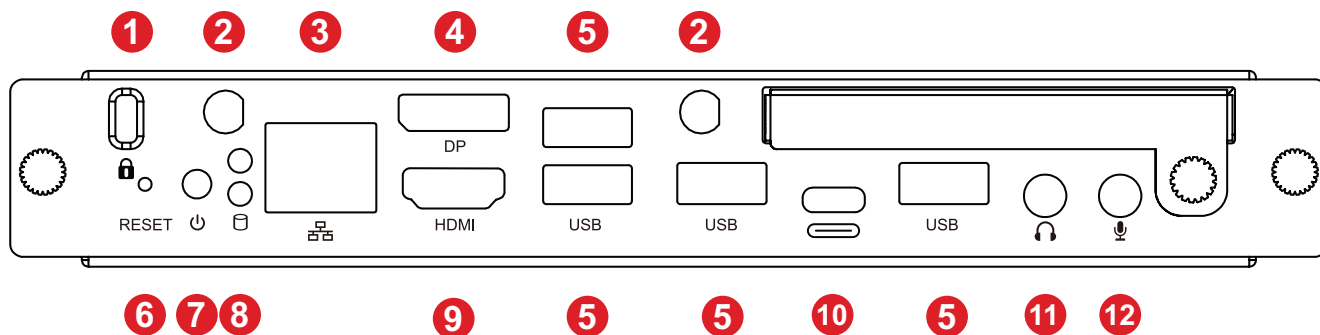
VPC33/VPC35/VPC37









Startvejledning

**BEMÆRK:** Hvis noget mangler eller er beskadiget, bedes du straks kontakte din forhandler for yderligere oplysninger.

# Produktoversigt

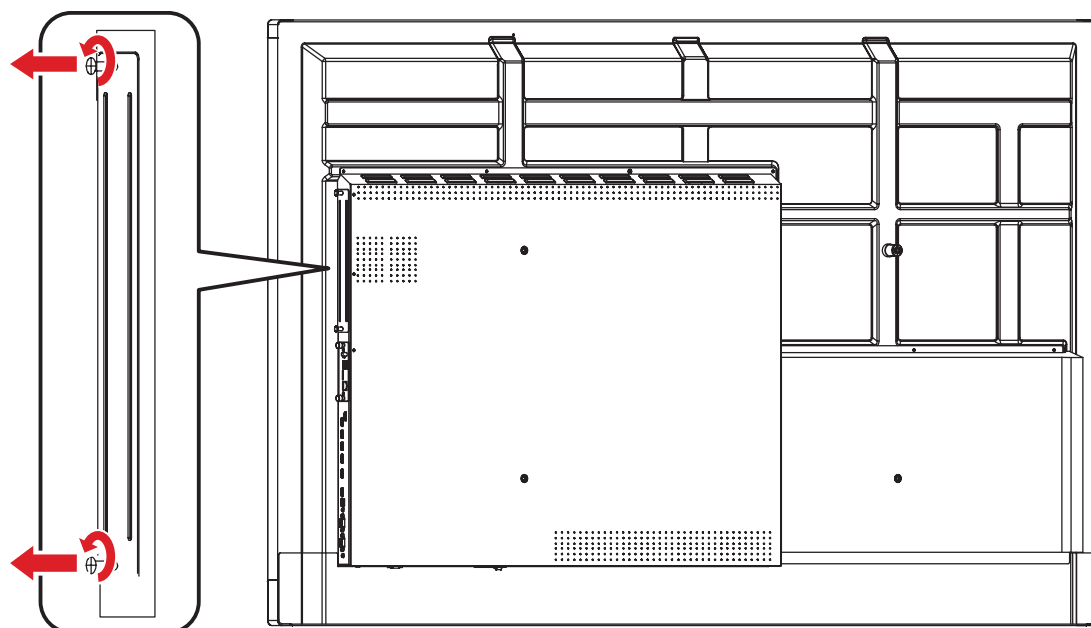


Nummer	Punkt	Beskrivelse
1		Sikkerhedslås
2	<b>Antenne</b>	Wi-Fi-antennegrænseflade
3		Standard RJ45-internetport (10M/100M/1G) <b>BEMÆRK:</b> Denne netværksport er kun beregnet til en PC.
4	<b>DisplayPort</b>	DisplayPort-indgang. Slut en pc eller en anden enhed til DisplayPort.
5	<b>USB</b>	USB 3.0-port
6	<b>NULSTIL</b>	Nulstillingsknap
7		Tænd-sluk-knap
8	<b>Statuslysindikator</b>	Statusindikator
9	<b>HDMI</b>	HDMI-indgang. Slut en PC eller en anden enhed til HDMI-udgangen.
10		USB Type C-indgang (kun data; 5V/1A opladning)
11		Lydudgang til tilslutning af et par hovedtelefoner eller højttalere.
12		Mikrofonstik

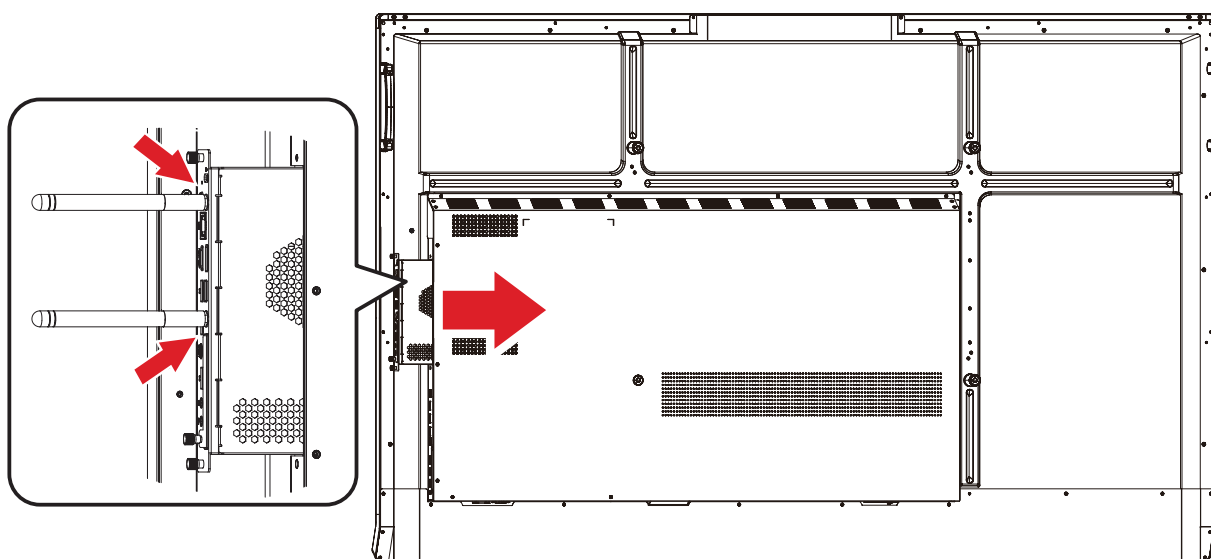
# Første opsætning

## Sådan installeres din VPC33/VPC35/VPC37

1. Fjern skærmens PC-kabinet.



2. Sæt forsigtigt din VPC33/VPC35/VPC37 i PC-stikket på skærmen.




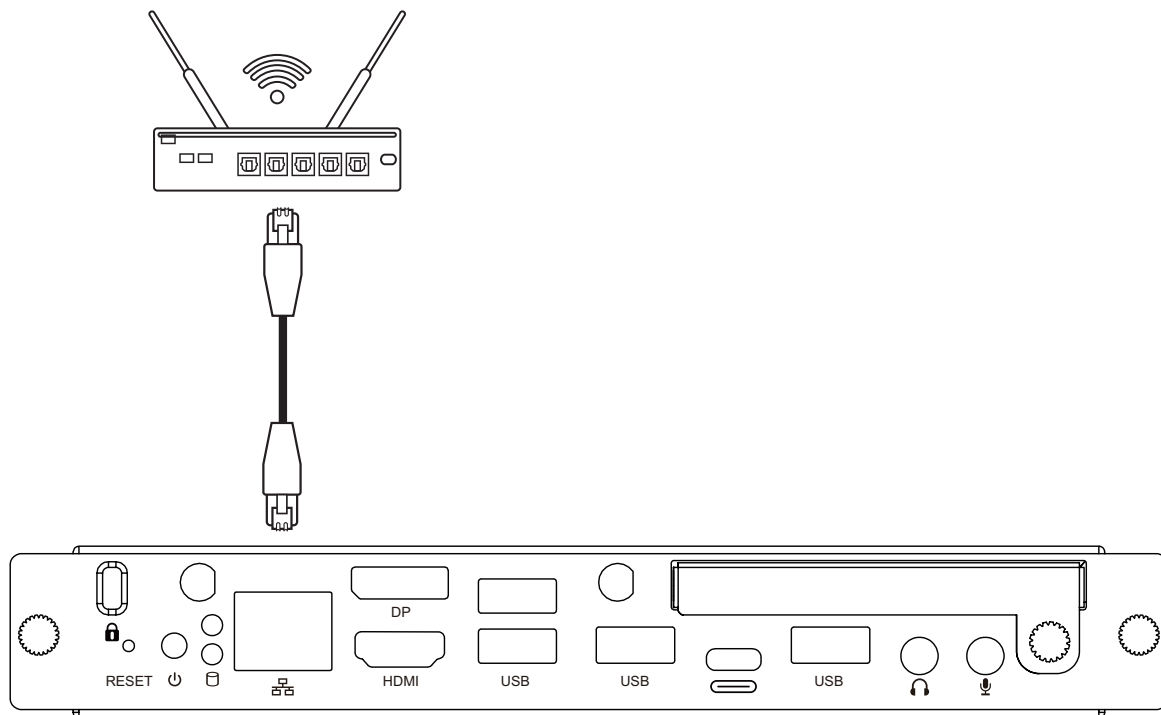
3. Spænd din VPC33/VPC35/VPC37 fast på skærmen med de to (2) skruer.

**BEMÆRK:** Bemærk, at de to (2) antenner skal sættes på din VPC33/VPC35/VPC37.

# Tilslutning af enheder til din skærm

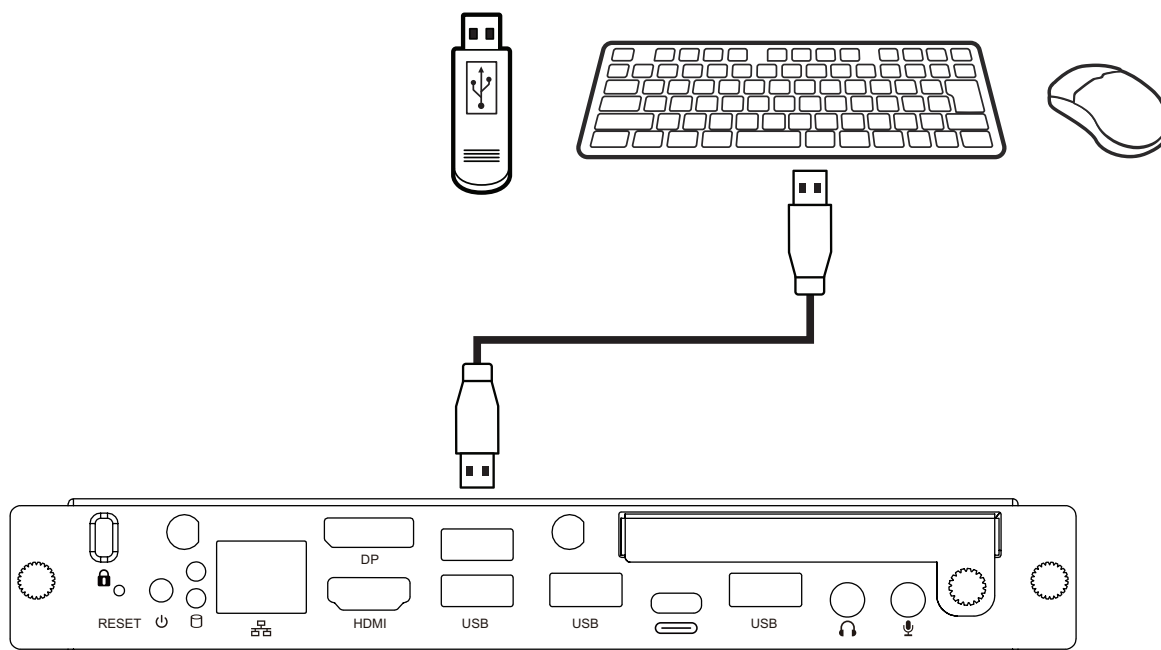
## Netværksforbindelse

For at oprette forbindelse til internettet eller et netværk, skal du tilslutte den ene ende af et RJ45-kabel til **RJ45**-porten (  ) på din VPC33/VPC35/VPC37, og slut derefter den anden ende til dit netværk.



## USB-tilslutning

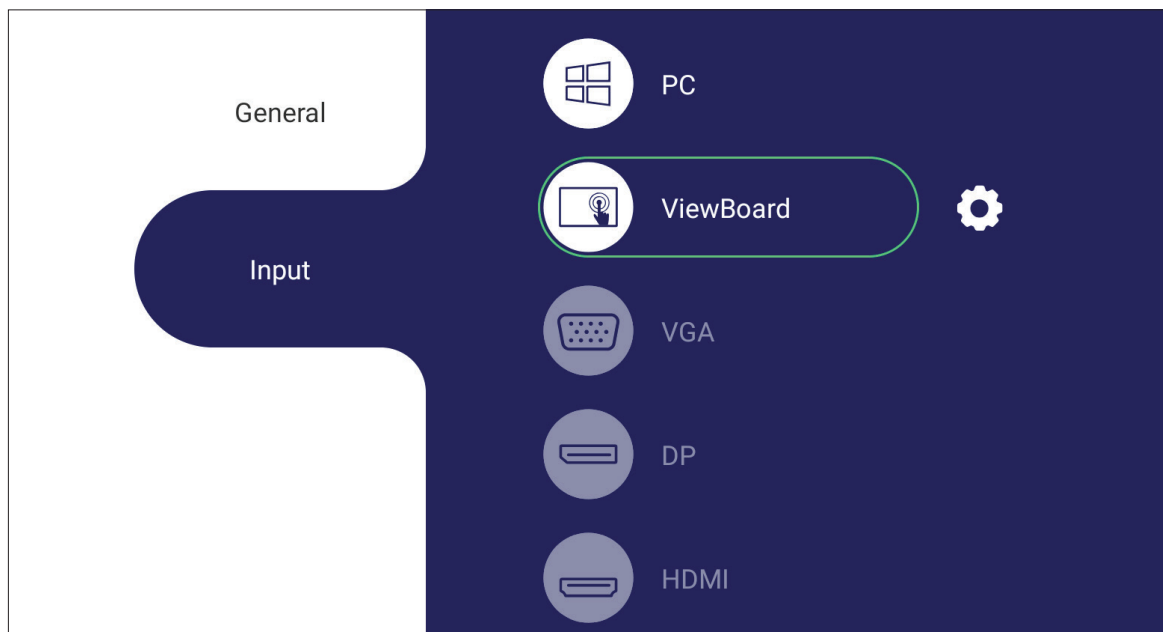
Eksterne USB-enheder såsom tastaturer, mus, lagerenheder og lignende kan sluttes til **USB**-portene på din VPC33/VPC35/VPC37.





# Brug af enheden

## Sådan vælges en indgangskilde

### IFP-serien



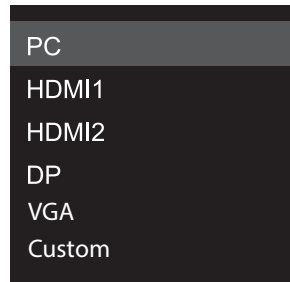
Sådan vælges en indgangskilde:

1. Tryk på **INPUT**/ på fjernbetjeningen, eller på indstillingsknappen på forsiden, eller på indstillingsikonet på værktøjslinjen for, at åbne menuen Input Settings (Indgangsindstillinger).
2. Brug **▼/▲/◀/▶** på fjernbetjeningen til, at vælge PC-kilden.
3. Tryk på **OK/ENTER** på fjernbetjeningen, eller tryk på indgangskilden.
4. Tryk på **EPG/BACK**/ på fjernbetjeningen, eller tryk på et tomt område uden for menuen for at afslutte.



**BEMÆRK:** Ovenstående billede er kun til reference og kan ændres uden varsel.



## CDE-serien



Sådan vælges en indgangskilde:

1. Tryk på **INPUT**/ på fjernbetjeningen.
2. Brug **▼**/**▲** på fjernbetjeningen til, at vælge PC-kilden.
3. Tryk p **OK/ENTER** på fjernbetjeningen.
4. Tryk på **EPG/BACK**/ på fjernbetjeningen for at afslutte.

**BEMÆRK:** Ovenstående billede er kun til reference og kan ændres uden varsel.

# Bilag

## Specifikationer

Kategori	Punkt	Specifikationer
I/O	Porte	1 x LAN 1 x DisplayPort 1 x HDMI 4 x USB 3.0 1 x USB type C 1 x Hovedtelefonstik 1 x Mikrofon
Fysisk	Mål (mm)	180 x 119 x 30 mm
	Mål (tommer)	7,09" x 4,69" x 1,18"
	Vægt (kg)	0,6 kg
	Vægt (pund)	1,32 pund
Driftsbetingelser	Højde	0~3.048 meter (10.000 fod.)
	Fugtighed	10% ~ 90% (ikke-kondenserende)
	Temperatur	-5°C ~ 40°C (23°F ~ 104°F)
Opbevaringsforhold	Højde	0~12.192 meter (40.000 fod)
	Fugtighed	10% ~ 90% (ikke-kondenserende)
	Temperatur	-20°C ~ 70°C (-4°F ~ 158°F)
Tænd/sluk	Spænding	12~19 V jævnstrøm (DC)
	Forbrug	96W
Wi-Fi-modul	Formfakter	Wi-Fi 6 (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax Wi-Fi 2T/2R+) Bluetooth 5.2 (V2.1/4.2/5.2 USB2.0/3.0 modul)
	Frekvensområde og udgangseffekt (maks.)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2402 til 2480 MHz (BT) (5,5 dBm)</li><li>• 2402 til 2480 MHz (LE) (3,73 dBm)</li><li>• 2412 til 2472 MHz (17,41 dBm) (14,38 dbm)</li><li>• 5150 til 5250 MHz (18,94 dBm) (13,25 dbm)</li><li>• 5250 til 5350 MHz (18,94 dBm) (13,25 dbm)</li><li>• 5470 til 5725 MHz (18,94 dBm) (12,75 dbm)</li></ul>

# Oplysninger om service og lovgivning

## Overholdelsesoplysninger

Dette afsnit omhandler alle relevante lovkrav og erklæringer. Ved tilsvarende brug, bedes brugeren se mærkepladerne og de relevante mærker på enheden.

### Overensstemmelseserklæring fra FCC

Denne enhed overholder stk. 15 i FCC-reglerne. Driften er underlagt følgende to betingelser: (1) Denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) denne enhed skal acceptere enhver modtaget interferens, herunder interferens, der kan forårsage uønsket drift. Dette udstyr er blevet testet og fundet at overholde grænserne for en Klasse B digital enhed, i henhold til stk. 15 i FCC-reglerne.

Disse grænser er designet til at give rimelig beskyttelse mod skadelig interferens i en bolig. Udstyret genererer, bruger og kan udsende radiofrekvensenergi, og hvis den ikke installeres og bruges i overensstemmelse med vejledningerne, kan det forårsage skadelig interferens for radiokommunikation. Der er dog ingen garanti for, at interferens ikke opstår i en bestemt installation. Hvis dette udstyr forårsager skadelig interferens på en radio- eller tv-modtagelse - hvilket kan bestemmes ved, at slukke og slukke for udstyret - opfordres brugeren til at fjerne denne interferens på en eller flere af følgende måder:

- Omdirigér eller flyt modtagerantenne.
- Forøg afstanden mellem udstyret og modtageren.
- Tilslut udstyret til en stikkontakt på et andet kredsløb end det, modtageren er sluttet til.
- Kontakt forhandleren eller en erfaren radio/tv-tekniker for hjælp.

**Advarsel:** Det advares at eventuelle ændringer eller modifikationer, der ikke er udtrykkeligt godkendt af den ansvarlige for overholdelse af reglerne, kan medføre, at brugeren mister sin ret til at betjene dette udstyr.

### Erklæring fra Industry Canada

FCC ID: PD9AX200NG

IC ID: 1000M-AX200NG

CAN ICES-003(B) / NMB-003(B)

## CE-overensstemmelse for europæiske lande

**CE** Enheden er i overensstemmelse med EMC-direktivet 2014/30/EU og lavspændingsdirektivet 2014/35/EU og direktivet om radioudstyret 2014/53/EU.

[https://www.viewsonicglobal.com/public/products\\_download/safety\\_compliance/acc/VS19693\\_CE\\_DoC.pdf](https://www.viewsonicglobal.com/public/products_download/safety_compliance/acc/VS19693_CE_DoC.pdf)

### Følgende oplysninger er kun for EU-medlemsstater:

Mærket til højre betyder at udstyret er i overensstemmelse med direktivet om affald af elektrisk og elektronisk udstyr 2012/19/EU (WEEE). Mærket angiver at udstyret IKKE må bortskaffes som usorteret kommunalt affald, men skal bortskaffes på et genbrugscenter i henhold til lokal lovgivning.



### Para su uso en México

“La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada”.

“Este equipo ha sido diseñado para operar con antenas tipo monopolo con ganancia de 5 dBi para 2.4 GHz y 5 GHz WLAN. El uso con este equipo de antenas que tengan una ganancia mayor que 5 dBi quedan prohibidas. La antena es única y la impedancia requerida es de 50 ohms”.

## RoHS2-overensstemmelseserklæring

Dette produkt er designet og fremstillet i overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/EU om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr (RoHS2-direktivet) og anses for at overholde de maksimale koncentrationsværdier, der er udstedt af den europæiske tekniske tilpasningskomité (TAC), som vist nedenfor:

Stof	Foreslået maksimal koncentration	Faktisk koncentration
Bly (Pb)	0,1 %	< 0,1 %
Kviksølv (Hg)	0,1 %	< 0,1 %
Cadmium (Cd)	0,01 %	< 0,01 %
Hexavalent krom (Cr <sup>6+</sup> )	0,1 %	< 0,1 %
Polybromerede biphenyler (PBB)	0,1 %	< 0,1 %
Polybromerede diphenylethere (PBDE)	0,1 %	< 0,1 %
Bis (2-ethylhexyl) phthalat (DEHP)	0,1 %	< 0,1 %
Butylbenzylphthalat (BBP)	0,1 %	< 0,1 %
Dibutylphthalat (DBP)	0,1 %	< 0,1 %
Diisobutylphthalat (DIBP)	0,1 %	< 0,1 %

### Nogle af produktkomponenterne, der er angivet ovenfor, er undtaget i bilag III i RoHS2-direktiverne som angivet nedenfor:

- Kobberlegering indeholdende en vægtprocent af bly på op til 4 %.
- Bly i højtemperaturslodninger (dvs. blybaserede legeringer indeholdende en vægtprocent af bly på 85 % eller derover).
- Elektriske og elektroniske komponenter, der indeholder bly i en glas- eller keramik-kondensator, udover dielektriske keramik-kondensatorer, som fx piezoelektroniske apparater eller i en glas- eller keramisk matrix-blanding.
- Bly i dielektrisk keramik i kondensatorer til en nominel spænding på 125 V vekselstrøm (AC) eller 250 V jævnstrøm (DC) eller højere.

## **Begrænsning af farlige stoffer i Indien**

Begrænsning af farlige stoffer (Indien). Dette produkt overholder "Reglerne for E-affald i Indien 2011" og forbyder anvendelse af bly, kviksølv, hexavalent chrom, polybromerede biphenyler eller polybromerede diphenylethere i mængder over en vægtprocent på 0,1 % og af cadmium i en vægtprocent på over 0,01 %, bortset fra undtagelserne i skemaet 2 i reglen.

## **Bortskaffelse af produktet, når det er brugt op**

ViewSonic® respekterer miljøet og er forpligtet til at arbejde og leve grønt. Tak for din deltagelse i Smarter, Greener Computing. Besøg ViewSonic®-websiden for, at lære mere.

### **USA og Canada:**

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

### **Europa:**

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

### **Taiwan:**

<https://recycle.epa.gov.tw/>

## Oplysninger om ophavsret

Copyright© ViewSonic® Corporation, 2023. Alle rettigheder forbeholdes.

Macintosh og Power Macintosh er registrerede varemærker tilhørende Apple Inc.

Microsoft, Windows og Windows-logoet er registrerede varemærker tilhørende Microsoft Corporation i USA og andre lande.

ViewSonic®, logoet med de tre fugle, OnView, ViewMatch og ViewMeter er registrerede varemærker tilhørende ViewSonic® Corporation.

VESA er et registreret varemærke tilhørende Video Electronics Standards Association. DPMS, DisplayPort og DDC er varemærker tilhørende VESA.

**Ansvarsfraskrivelse:** ViewSonic® Corporation er ikke ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udeladelser heri, eller for tilfældige skader eller følgeskader, der skyldes brug af dette materiale eller udførelse eller brug af dette produkt.

For løbende at kunne forbedre vores produkter forbeholder ViewSonic® Corporation sig ret til at ændre produktspecifikationerne uden varsel. Oplysninger i dette dokument kan ændres uden varsel.

Ingen del af dette dokument må kopieres, gengives eller overføres på nogen måde til nogen formål, uden forudgående skriftlig tilladelse fra ViewSonic® Corporation.

## Kundeservice

For teknisk support eller produktservice, bedes du se nedenstående tabel eller kontakt din forhandler.

**BEMÆRK:** Du skal bruge produktets serienummer.

Land / Region	Webside	Land / Region	Webside
<b>Asien og Stillehavsområdet og Afrika</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 (China)	<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>
Hong Kong (English)	<a href="http://www.viewsonic.com/hk-en/">www.viewsonic.com/hk-en/</a>	India	<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 (Japan)	<a href="http://www.viewsonic.com/jp/">www.viewsonic.com/jp/</a>	Korea	<a href="http://www.viewsonic.com/kr/">www.viewsonic.com/kr/</a>
Malaysia	<a href="http://www.viewsonic.com/my/">www.viewsonic.com/my/</a>	Middle East	<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>
New Zealand	<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>
Philippines	<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>	South Africa & Mauritius	<a href="http://www.viewsonic.com/za/">www.viewsonic.com/za/</a>
<b>Amerika</b>			
United States	<a href="http://www.viewsonic.com/us">www.viewsonic.com/us</a>	Canada	<a href="http://www.viewsonic.com/us">www.viewsonic.com/us</a>
Latin America	<a href="http://www.viewsonic.com/la">www.viewsonic.com/la</a>		
<b>Europa</b>			
Europe	<a href="http://www.viewsonic.com/eu/">www.viewsonic.com/eu/</a>	France	<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>		





**ViewSonic®**