

Conformiteitsverklaring

Naam leverancier: Newell Rubbermaid Inc.
Adres leverancier: Charles Park - 3rd Floor
Cambridge, MA 02141
VS

Verenigde Staten en Canada

MimioTeach, MimioCapture en MimioVote

Deze apparaten voldoet aan deel 15 van de FCC-regels. De werking is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden:

- (1) Dit apparaat mag geen schadelijke storing veroorzaken.
- (2) Dit apparaat dient eventuele ontvangen storing te accepteren, waaronder storing die ongewenste werking kan veroorzaken.

Deze apparatuur is getest en voldoet aan de beperkingen voor een klasse A digitaal apparaat volgens deel 15 van de FCC-regels (Federal Communications Committee). Deze beperkingen zijn bedoeld om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke storingen als het apparaat in een zakelijke omgeving wordt gebruikt. Deze apparatuur genereert en gebruikt radiofrequentie-energie en kan deze uitstralen, en als zij niet volgens de instructies geïnstalleerd en gebruikt wordt, kan zij schadelijke storing aan radiocommunicatie toebrengen. Toepassing van deze apparatuur in woonomgevingen kan leiden tot schadelijke storing, in welk geval de gebruiker verplicht is de storing op eigen kosten te verhelpen.

Er is geen garantie dat bij een bepaalde installatie geen storing zal optreden. Als deze apparatuur wel schadelijke storing toebrengt aan radio- of televisie-ontvangst, wat kan worden vastgesteld door de apparatuur uit en aan te zetten, wordt de gebruiker aangemoedigd te proberen de storing door een of meer van de volgende maatregelen te verhelpen:

- De ontvangstantenne opnieuw te richten.
- De afstand tussen de apparatuur en de ontvanger te vergroten.
- De apparatuur aan te sluiten op een stopcontact van een ander circuit dan het circuit waarop de ontvanger aangesloten is.
- Afgeschermde kabels te gebruiken om dit apparaat op computers aan te sluiten.
- Neem contact op met de leverancier of een ervaren radio/tv-technicus voor hulp.

De volgende (Engelstalige) brochure van de FCC bevat nuttige informatie: Interference Handbook. Deze brochure is verkrijgbaar bij het U.S. Government Printing Office, Superintendent of Documents, Washington, DC 20402-9325.

Dit klasse A digitaal apparaat voldoet aan de Canadese norm ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe A est conforme la norme NMB-003 du Canada.

OPMERKING: Verandering of wijziging van deze apparatuur die zonder de uitdrukkelijke goedkeuring van de partij verantwoordelijk voor navolging wordt aangebracht, kan de bevoegdheid van de gebruiker om met deze apparatuur te werken ongeldig maken en aanspraken op garantie door de leverancier tenietdoen.

MimioView

Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-regels. De werking is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden:

- (1) Dit apparaat mag geen schadelijke storing veroorzaken.
- (2) Dit apparaat dient eventuele ontvangen storing te accepteren, waaronder storing die ongewenste werking kan veroorzaken.

Deze apparatuur is getest en voldoet aan de beperkingen voor een klasse B digitaal apparaat volgens deel 15 van de FCC-regels (Federal Communications Committee). Deze beperkingen zijn bedoeld om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke storingen als het apparaat in een woonomgeving wordt gebruikt. Deze apparatuur genereert en gebruikt radiofrequentie-energie en kan deze uitstralen, en als zij niet volgens de instructies geïnstalleerd en gebruikt wordt, kan zij schadelijke storing aan radiocommunicatie toebrengen.

Er is geen garantie dat bij een bepaalde installatie geen storing zal optreden. Als deze apparatuur wel schadelijke storing toebrengt aan radio- of televisie-ontvangst, wat kan worden vastgesteld door de apparatuur uit en aan te zetten, wordt de gebruiker aangemoedigd te proberen de storing door een of meer van de volgende maatregelen te verhelpen:

- De ontvangstantenne opnieuw te richten.
- De afstand tussen de apparatuur en de ontvanger te vergroten.
- De apparatuur aan te sluiten op een stopcontact van een ander circuit dan het circuit waarop de ontvanger aangesloten is.
- Afgeschermd kabels te gebruiken om dit apparaat op computers aan te sluiten.
- Neem contact op met de leverancier of een ervaren radio/tv-technicus voor hulp.

De volgende (Engelstalige) brochure van de FCC bevat nuttige informatie: Interference Handbook. Deze brochure is verkrijgbaar bij het U.S. Government Printing Office, Superintendent of Documents, Washington, DC 20402-9325.

Dit klasse B digitaal apparaat voldoet aan de Canadese norm ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme la norme NMB-003 du Canada.

OPMERKING: Verandering of wijziging van deze apparatuur die zonder de uitdrukkelijke goedkeuring van de partij verantwoordelijk voor navolging wordt aangebracht, kan de bevoegdheid van de gebruiker om met deze apparatuur te werken ongeldig maken en aanspraken op garantie door de leverancier tenietdoen.

Europese Unie

MimioTeach

Newell Rubbermaid Inc. verklaart geheel onder eigen verantwoordelijkheid dat dit product voldoet aan de volgende Europese en/of internationale normen en standaarden:

EN 55022:2006 met A1:2007	Elektromagnetische storing
EN 55024:1998 met A1:2001 & A2:2003	Electromagnetische immuniteit
EN 60950-1:2006 2nd Ed.	Productveiligheid
EN 300 328 v1.7.1 EMC/ERM:	Breedbandtransmissie
EN 301 489-1 v1.7.1 EMC/ERM:	Algemene technische vereisten
EN 301 489-17 v1.8.1 EMC/ERM:	Transmissie op 2,4 GHz breedband

En voldoet aan de bepalingen van de volgende normenrichtlijnen van de Europese Raad:

EMC-richtlijn	EMC-richtlijn
Laag-voltagerichtlijn	2006/95/EC
R&TTE-richtlijn	1999/5/EC

Dit is een Klasse A product. In een woonomgeving kan dit product radiostoring veroorzaken, in welk geval de gebruiker genoodzaakt kan zijn passende maatregelen te nemen.

MimioCapture

Newell Rubbermaid Inc. verklaart geheel onder eigen verantwoordelijkheid dat dit product voldoet aan de volgende Europese en/of internationale normen en standaarden:

EN 55022:2006 met A1:2007	Elektromagnetische storing
EN 55024:1998 met A1:2001 & A2:2003	Electromagnetische immuniteit
EN 60950-1:2006 2nd Ed.	Productveiligheid

En voldoet aan de bepalingen van de volgende normenrichtlijnen van de Europese Raad:

EMC-richtlijn	EMC-richtlijn
Laag-voltagerichtlijn	2006/95/EC

Dit is een Klasse A product. In een woonomgeving kan dit product radiostoring veroorzaken, in welk geval de gebruiker genoodzaakt kan zijn passende maatregelen te nemen.

MimioVote

Newell Rubbermaid Inc. verklaart geheel onder eigen verantwoordelijkheid dat dit product voldoet aan de volgende Europese en/of internationale normen en standaarden:

EN 55022:2006 met A1:2007	Elektromagnetische storing
EN 55024:1998 met A1:2001 & A2:2003	Electromagnetische immuniteit
EN 60950-1:2006 2nd Ed.	Productveiligheid
EN 300 328 v1.7.1 EMC/ERM:	Breedbandtransmissie
EN 301 489-1 v1.7.1 EMC/ERM:	Algemene technische vereisten
EN 301 489-17 v1.8.1 EMC/ERM:	Transmissie op 2,4 GHz breedband

En voldoet aan de bepalingen van de volgende normenrichtlijnen van de Europese Raad:

EMC-richtlijn	EMC-richtlijn
Laag-voltagerichtlijn	2006/95/EC
R&TTE-richtlijn	1999/5/EC

Dit is een Klasse A product. In een woonomgeving kan dit product radiostoring veroorzaken, in welk geval de gebruiker genoodzaakt kan zijn passende maatregelen te nemen.

MimioView

Newell Rubbermaid Inc. verklaart geheel onder eigen verantwoordelijkheid dat dit product voldoet aan de volgende Europese en/of internationale normen en standaarden:

EN 55022:2006 met A1:2007	Elektromagnetische storing
EN 55024:1998 met A1:2001 & A2:2003	Electromagnetische immuniteit
EN 60950-1:2006 2nd Ed.	Productveiligheid

En voldoet aan de bepalingen van de volgende normenrichtlijnen van de Europese Raad:

EMC-richtlijn	EMC-richtlijn
Laag-voltagerichtlijn	2006/95/EC