

## VIKTIGA SÄKERHETSANVISNINGAR

### För alla produkter:

1. Läs dessa instruktioner.
2. Behåll dessa instruktioner.
3. Läkta alla varningar.
4. Följ alla instruktioner.
5. Använd inte denna apparat nära vatten.
6. Rengör endast med en torr duk.
7. Blockera inga ventilationsöppningar. Installera utrustningen i enlighet med tillverkarens anvisningar.
8. Installera inte denna apparat i närheten av en värmekälla, såsom värmeelement, värmeapparater, spisar eller andra apparater (inklusive förstärkare) som avger värme.
9. Upphäv inte säkerhetsstiftet med den polariserade kontakten eller kontakten av jordningstyp. En polariserad kontakt har två stift med ett bredare än det andra. En kontakt av jordningstyp har två stift och ett tredje jordningsstift. Det breda stiftet eller tredje jordningsstiftet tillhandahåller för din säkerhet. Om den tillhandahållna kontakten inte passar i ditt uttag, rådgör med en elektriker för byte av det gamla uttaget.
10. Skydda strömkabeln från att trampas på eller klämmas, speciellt vid kontakterna,

grenuttag och vid platsen där den går ut från apparaten.

11. Använd endast anordningar/tillbehör som specificerats av tillverkaren.
12. Använd endast med den vagn, ställning, trefotsstativ, konsol eller bord som tillverkaren specificerat eller som säljs tillsammans med apparaten. När en vagn används, var försiktig vid förflyttning av vagnen och apparaten för att undvika skada vid vältning.
13. Koppla ur apparaten vid åskväder eller då den inte används under längre perioder.
14. Anlita kvalificerad personal för all service. Service utföras när apparaten har skadats på något sätt, såsom när strömkabeln eller kontakten har skadats, vätska har spillts eller föremål har fallit ner i apparaten, eller när apparaten har utsatts för regn eller fukt, inte fungerar normalt eller har tappats.
15. Exponera inte denna apparat för droppande eller skvättande vätskor, och säkerställ att inga vätskefyllda objekt, såsom vaser, ställs på apparaten.
16. För att koppla ur denna apparat från strömkällan helt och hållet, dra ut strömkabelns kontakt från strömuttaget.
17. Strömkabelns kontakt skall förbli redo att användas.
18. Exponera inte batterier för hög värme, såsom solsken, eld eller liknande.



<b>VARNING</b>	
<b>RISK FÖR ELEKTRISK STÖT. ÖPPNA INTE.</b>	
	BLIXTEN MED EN PILSPETS-SYMBOL INUTEN LIKSIDIG TRIANGEL ÄR AVSEDD ATT VARNAN ANVÄNDAREN FÖR FÖREKOMSTEN AV OISOLERAD "FÄRLIG SPÄNNING" INOM PRODUKTENS HÖLJE SOM KAN VARA TILLRÄCKLIGT HÖG FÖR ATT UTGÖRA EN RISK FÖR ELEKTRISK STÖT FÖR MÄNNISKOR.
	UTROPSTECKNET INOM EN LIKSIDIG TRIANGEL ÄR AVSETT ATT INFORMERA ANVÄNDAREN OM NÄRVARON AV VIKTIGA DRIFETS- OCH UNDERHÅLLSINSTRUKTIONER I LITTERATUREN SOM MEDFÖLJER PRODUKTEN.
<b>VARNING: FÖR ATT REDUCERA RISKEN FÖR BRAND ELLER ELEKTRISK STÖT, UTSÄTT INTE DENNA APPARAT FÖR REGN ELLER FUKT.</b>	

### FCC- OCH IC-DEKLARATION FÖR ANVÄNDARE (ENDA STA USA OCH KANADA)

Den na enhet uppfyller kraven i avsnitt 15 i FCC-reglerna. Drift är föremål för följande villkor:  
 (1) Den na anordning får inte orsaka skadlig interferens, och (2) den na anordning måste acceptera alla störningar som mottas, inklusive störningar som kan orsaka oönskad drift.  
 Den na digitala apparat i klass B uppfyller kanadensiska ICES-003.

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

### FCC-deklaration om störningar

Den na utrustning har testats och befunnits uppfylla kraven för en digital klass B-enhet, i enlighet med avsnitt 15 i FCC-reglerna. Dessa gränsvärden är utformade för att tillhandahålla rimligt skydd mot skadliga störningar i en installation i hemmet. Den na utrustning genererar, använder och kan utstråla radiofrekvensenergi och om den inte installeras och används i enlighet med anvisningarna kan den orsaka störningar som är skadliga för radiokommunikationer. Men det finns ingen garanti att störningar inte kommer att inträffa i en specifik installation. Om den na utrustning orsakar skadliga störningar för radio- eller tv-mottagning, som kan fastställas genom att stänga av utrustningen och sedan slå på den igen, uppmanas användaren att försöka åtgärda störningarna med en eller flera av följande metoder:

- Rikta om eller flytta mottagningsantennen.
- Öka avståndet mellan utrustningen och mottagaren.
- Anslut utrustningen till ett annat eluttag än mottagaren.
- Be återförsäljaren eller en erfaren radio-/TV-tekniker om hjälp.

Var försiktig: Ändringar eller modifikationer som inte uttryckligen godkänts av HARMAN kan upphäva användarens rätt att använda utrustningen.

### För produkter som utsänder RF-energi:

#### FCC- OCH IC-INFORMATION FÖR ANVÄNDARE

Den na enhet uppfyller kraven i avsnitt 15 i FCC-reglerna samt Industry Canadas licensundantag RSS 210. Drift är föremål för följande villkor: (1) Den na anordning får inte orsaka skadlig interferens; och (2) den na anordning måste acceptera alla störningar som

mottas, inklusive störningar som kan orsaka oönskad drift.

**FCC-/IC-deklaration om strålningsexponering**

Denna utrustning ligger inom de gränser för strålningsexponering som anges i FCC/IC RSS-102 avseende okontrollerad miljö. Denna utrustning ska installeras och användas med ett minsta avstånd på 20 cm mellan radiatom & din kropp.

**För produkter med radiomottagare som kan användas en extern antenn (ENDAST USA):**

**CATV (kabel-TV) eller antennjordning**

Om en utombussantenn eller ett kabelfsystem är anslutet till denna produkt, säkerställ att den är förordad för att tillhandahålla ett visst skydd mot överspänning och statiska urladdningar. Sektion 810 av National Electrical Code (NEC, ANSI/NFPA nr 70-1-1994, ger information avseende korrekt jordning av masten och stödjestrukturen, jordning av ingångskabeln till en antenuffadningsenhet, storlek på jordningsledarna, placering av antenuffadningsenheten, anslutning till jordningselektroder och kraven på jordningselektroden.

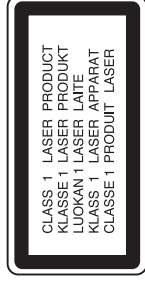
**Meddelande till installatören av CATV-system:**

Denna påminnelse tillhandahålls för att enma installatören av CATV-systemet (kabel-TV) om artikel 820-40 av NEC, som tillhandahåller riktlinjer för korrekt jordning och särskilt specificerar att kabeljordningen ska anslutas till byggnadens jordningssystem, så nära kabelingången som möjligt.

**För CD-/DVD-/Blu-ray Disc™**

**spelare:** Denna produkt använder ett lasersystem. För att förhindra direkt exponering för

laserstrålen, öppna inte höljiet och stäng inte av säkerhetsmekanismer som installerats för att skydda dig. TITTA INTE IN I LASERSTRÅLEN. För att säkerställa korrekt användning av denna produkt, läs ägarhandboken noggrant och behåll den för framtida bruk. Om enheten kräver underhåll eller reparation kan du kontakta ditt lokala BL-servicesälle. Anlita endast kvalificerad servicepersonal.



**FÖR ALLA EU-LÄNDER:**

**För produkter som inkluderar ljudutgång**

**Förebyggande av hörselskador**



Var försiktig: Bestående hörselskador kan orsakas av ett öronsnäckor eller hörlurar används på hög volym under längre tidsperioder.

Avseende Frankrike har produkterna testats för uppfyllelse av det krav på ljudtrycksnivå som fastställs i de tillämpliga standarderna NF EN 50332-1:2013 och/eller EN 50332-2:2013 enligt den franska artikeln L.5232-1

Obs! Undvik risken för hörselskador genom inte lyssna på hög volym under längre perioder.

### WEEE-meddelande

Direktivet om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter, (WEEE), som trädde i kraft som europeisk lag den 14/02/2014, innebär en stor förändring i hanteringen av uttjänt elektrisk utrustning.

Syftet med detta direktiv är i första hand att förebygga uppkomsten av avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter (WEEE) och att det dessutom sker återanvändning, materialåtervinning och andra former av återvinning av sådant avfall för att minska bortskaffandet av avfall.

WEEE-logotypen på produkten eller dess förpackning som markerar insamling av elektrisk och elektronisk utrustning består av den överkryssade soptunnan som visas nedan.



Den här produkten får inte kastas i hushållssoptorna. Du ska kassera all elektrisk eller elektronisk utrustning genom att lämna in den på en särskilt avsedd uppsamlingsplats för återvinning av sådant farligt avfall. Isolerad insamling och korrekt återvinning av kasserad elektronisk och elektrisk utrustning vid avyttringstillfället hjälper oss att spara på naturens resurser. Dessutom bidrar korrekt återvinning av elektroniskt och elektriskt avfall till att skydda människors hälsa och miljö. Mer information om avyttring av elektronisk och elektriskt avfall, återvinning och insamlingsplatser får du via kommunens avdelning för avfall och återvinning, i butiken där du köpte utrustningen eller från utrustningens tillverkare.

### RoHS-överensstämmelse

Den här produkten överensstämmer med kraven i Europaparlamentets och rådets direktiv 2011/65/EU av den 8 juni 2011 om begränsning av användning av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning.

### För produkter som inkluderar batterier

#### EU-direktiv 2013/56/EU om batterier

Ett nytt batteridirektiv som trädde i kraft den 01/07/2015 ersätter direktiv 2013/56/EU om batterier och ackumulatörer. Direktivet gäller alla typer av batterier och ackumulatörer (AA, AAA, knappceller, blysyra, uppladdningsbara) inklusive sådana som sitter i apparater annat än för militära och medicinska tillämpningar eller elektriska verktyg. Direktivet anger regler för insamling, behandling, återvinning och avyttring av batterier och syftar till att förjuda vissa farliga ämnen samt till att förbättra miljöprestandan hos batterierna och alla operatörer i leveranskedjan.

#### Användaranvisningar för borttagande, återvinning och kassering av uttjänta batterier

För att ta bort batterierna från din utrustning eller fjärrkontroll, utför rutinen för insättning av batterier som finns beskriven i ägarhandboken i omvärd ordning.

För produkter med ett inbyggt batteri som räcker hela produktens livstid, så är borttagning kanske inte möjlig för användaren. I sådana fall hanterar återvinnings- eller återanvändningscenter isärmonteringen av produkten och borttagningen av batteriet. Om det av någon anledning blir nödvändigt att byta ut ett sådant batteri, så måste denna rutin utföras av auktoriserade servicecenter.

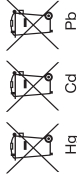
Inom Europeiska unionen och på andra platser är det olagligt att kasta batterier i hushållsavfall. Alla batterier måste avyttras på ett miljömässigt korrekt sätt. Kontakta din lokala avfallshanteringsmyndighet för information om miljömässigt korrekt insamling, återvinning och avyttring av använda batterier.

**VARNING:** Risk för explosion om batterier byts ut på fel sätt. För att minska risken för brand eller brännskador får batteriet inte tas isär, krossas, punkteras, kortslutas, utsätts för temperaturer över 60 °C (140 °F), kastas på eld eller i vatten. Ersätt endast med angivna batterier.

Symbolen som visar "separat insamling" av alla batterier och ackumulatörer ska vara den överkryssade soptunnan nedan:



Batterier, ackumulatörer och knappceller som innehåller mer än 0,0005 % kvicksilver, mer än 0,002 % kadmium eller mer än 0,004 % bly ska märkas med den aktuella metallens kemiska beteckning: Hg, Cd respektive Pb. Se symbolen nedan:



#### För alla produkter som inte har trådlös anslutning:

HARMAN International förklarar härmed att denna utrustning överensstämmer med EMC-direktiv 2014/30/EU, LVD-direktiv 2014/35/EU, ErP-direktiv 2012/27/EU och RoHS-

direktiv 2011/65/EU. Överensstämmelseförklaringen finns att läsa i supportavsnittet på vår webbplats, [www.jbl.com](http://www.jbl.com).

#### För alla produkter som har trådlös anslutning:

HARMAN International förklarar härmed att denna utrustning överensstämmer med de väsentliga kraven och de övriga relevanta villkoren i direktiv 2014/53/EU, ErP-direktiv 2012/27/EU och RoHS-direktiv 2011/65/EU. Överensstämmelseförklaringen finns att läsa i supportavsnittet på vår webbplats, [www.jbl.com](http://www.jbl.com).

## HARMAN

HARMAN International Industries, Incorporated  
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA  
516.255.4545 (USA only)

HARMAN International Industries, Incorporated. Med ensamrätt. JBL är ett varumärke som tillhör HARMAN International Industries, Incorporated, registrerat i USA och/eller andra länder. Egenskaper, specifikationer och utseende kan ändras utan föregående meddelande.



[www.revelspeakers.com](http://www.revelspeakers.com)

## VIGTIGE SIKKERHEDSANVISNINGER

### For alle produkter:

1. Læs disse anvisninger.
2. Gem disse anvisninger.
3. Tag notits af alle advarsler.
4. Følg alle anvisninger.
5. Dette apparat må ikke anvendes tæt på vand.
6. Må kun rengøres med en tør klud.
7. Ventilationsåbninger må ikke blokeres. Dette apparat skal installeres i overensstemmelse med fabrikantens anvisninger.
8. Apparatet må ikke installeres i nærheden af varmekilder såsom radiatorer, spjæld, brændeovne eller andre apparater (inklusive forstærkere), der producerer varme.
9. Sikkerhedsanordningen på det polariserede eller jordede stik må ikke sættes ud af drift. Et polariseret stik har to ben, hvor et er bredere end det andet. Et jordet stik har to ben og et tredje jordet stikben. Det brede ben eller det tredje stikben er der for din sikkerhed. Hvis det medfølgende stik ikke passer til din stikkontakt, skal en elektriker udskifte den forældede stikkontakt.
10. Beskyt strømledningen mod at blive trådt på eller komme i klemme, særligt omkring stik, ekstra stik og det sted, hvor de kommer ud af apparatet.
11. Brug kun udstyr/tilbehør specificeret af fabrikanten.
12. Må kun bruges med den vogn, det stativ, den trefod, det beslag eller det bord, der er specificeret af fabrikanten, eller som sælges med apparatet. Vær forsigtig ved brug af en vogn, når vogn-/apparatkombinationen flyttes, for at undgå personskaade, hvis denne kombination vælter.
13. Dette apparat skal trækkes ud af stikkontakten i tordenvejr, eller hvis det skal stå ubrugt hen i længere tid.
14. Serviceeftersyn skal udføres af kvalificeret personale. Serviceeftersyn er påkrævet, når apparatet er blevet beskædiget på nogen måde, såsom hvis strømledningen eller -stikket er beskadiget, væske er blevet spildt, genstande er faldet med i apparatet, apparatet er blevet udsat for regn eller fugt, eller hvis det ikke virker, som det skal, eller er blevet tabt.
15. Dette apparat må ikke udsættes for dryp eller stønik, og sørg for, at der ikke placeres væskefyldte beholdere, fx vaser, oven på apparatet.
16. For at frakoble dette apparat helt fra vekselsstrømsforsyningen skal strømledningen tages ud af vekselsstrømsstikket.
17. Strømledningens stik skal altid være funktionsdygtigt.
18. Batterier må ikke udsættes for overdreven varme såsom solskin, brand eller lignende.



<b>BEI MÆRK</b>	
<b>FARE FOR ELEKTRISK STØD. MÅ IKKE ÅBNES.</b>	
	LYNSYMBOL ET MED EN PILESPID I EN LIGESIDET TREKANT HAR TIL HENSIGT AT GØRE BRUGEREN OP MÆRKSOM PÅ TILSTEDEVÆRELSEN AF ULSOLERET "FARLIG SPÆNDING" INDEN I PRODUKTETS AFSKÆRMNING, DER KAN VÆRE AF TILSTRÆKKELIG STYRKE TIL AT UD GØRE EN FARE FOR, AT PERSONER UDSÆTTES FOR ELEKTRISK STØD.
	UDRÅBSTEGNET I EN LIGESIDET TREKANT HAR TIL HENSIGT AT GØRE BRUGEREN OP MÆRKSOM PÅ TILSTEDEVÆRELSEN AF VIGTIGE ANVISNINGER TIL BETJENING OG VEDLIGEHOLDELSE (SERVICEFÆRSYN) I DEN BROCHURE, DER FØLGER MED PRODUKTET.
ADVARSEL: FOR AT REDUCERE RISIKOEN FOR BRAND ELLER ELEKTRISK STØD MÅ DETTE APPARAT IKKE UDSÆTTES FOR REGN ELLER FUGT.	

#### FCC- OG IC-ERKLÆRING TIL BRUGERE (KUN USA OG CANADA)

Denne anordning overholder del 15 i FCC-reglerne. Funktionsmåden er underlagt følgende to betingelser: (1) Denne anordning må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) denne anordning skal acceptere eventuel modtaget interferens, inklusive interferens, der kan forårsage uønsket funktionsmåde.

Det digitale apparat i Klasse B overholder den canadiske (CES-003).

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

#### FCC-interferensklæring (Federal Communication Commission)

Dette udstyr er blevet afprøvet og fastslået at overholde grænserne for en digital anordning i Klasse B i henhold til Del 15 i FCC-reglerne. Disse grænser er designet til at yde rimelig beskyttelse mod skadelig interferens i en boliginstallation. Dette udstyr genererer, bruger og kan udstråle radiofrekvensenergi og kan, hvis det ikke installeres og bruges i overensstemmelse med anvisningerne, forårsage skadelig interferens på radiokommunikation. Der er imidlertid ingen garanti for, at der ikke vil forekomme interferens i en bestemt installation. Hvis udstyret forårsager skadelig interferens på radio- eller tv-modtagelsen, hvilket kan fastslås ved at slukke udstyret og tænde det igen, anbefales det brugeren at prøve at slippe af med interferensen på en eller flere af følgende måder:

- Drej eller flyt modtagerantennen.
- Øg afstanden mellem udstyret og modtageren.
- Sæt udstyret i en stikkontakt i et andet kredsløb end det, modtageren er tilsluttet.
- Spørg forhandleren eller en erfarer radio-/tv-tekniker til råd.

**Advarsel:** Ændringer og modificeringer, der ikke er udtrykkeligt godkendt af HARMAN, kan ugyldiggøre brugerens bemyndigelse til at betjene udstyret.

#### For produkter, der udsender radiofrekvens energi:

##### FCC/IC-erklæring om strålingseksponering

Dette udstyr overholder FCC/IC RSS-102-grænserne for strålingseksponering som anført for et ukontrolleret miljø. Udstyret skal installeres og amendes med en minimumsafstand på 20 cm mellem radiatoren og kroppen.

#### **FCC/IC-erklæring om strålingseksponering**

Dette udstyr overholder FCC/IC RSS-102-grænserne for strålingseksponering som anført for et ukontrolleret miljø. Udstyret skal installeres og anvendes med en minimumafstand på 20 cm mellem radiatoren og kroppen.

#### **For produkter med radiomodtagere, der kan anvende en**

##### **ekstern antenne (KUN USA):**

##### **CATV (kabel-tv) eller jording af antenne**

Hvis et udenørs antenne- eller kabelsystem er tilsluttet dette produkt, skal der sørges for, at det er jorder, så der ydes beskyttelse mod spændingsbølger og statiske ladninger. Artikel 810 i NEC (National Electrical Code), ANSI/NFPA nr. 70-1984, indeholder oplysninger om korrekt jording af mast- og bærestrukturen, jording af gennemføringsstæden til en antenneudladningsenhed, størrelse på jordledere, placering af antenneudladningsenhed, forbindelse til jordelektroder og krav til jordelektroden.

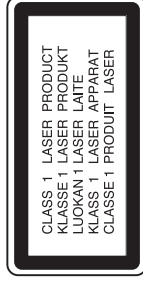
##### **Bemærkning til CATV-systeminstallatøren:**

Denne påmindelse har til hensigt at gøre CATV-systeminstallatøren (kabel-tv) opmærksom på artikel 820-40 i NEC, som fremsætter retningslinjer for korrekt jording og især specificerer, at kabeljordingen skal være forbundet til bygningsens jordsystem så tæt på kablets indgangspunkt som muligt.

##### **For cd/dvd/Blu-ray Disc™-afspillere:**

**Advarsel:** Dette produkt anvender et lasersystem. For at undgå direkte eksponering for laserstrålen må kabinettet ikke åbnes, og ingen af sikkerhedsmekanismeme, der er beregnet til at beskytte dig, må sættes ud af funktion. UNDLAD AT STRIKE IND I LASERSTRÅLEN. For

at sikre korrekt anvendelse af dette produkt skal brugervejledningen læses omhyggeligt og gennemes til fremtidig brug. Hvis enheden skal vedligeholdes eller repareres, skal det lokale JBL-servicecenter kontaktes. Serviceeftersyn må kun udføres af kvalificeret personale.



#### **FOR ALLE EU-LANDE:**

##### **For produkter med lydudgang**

##### **Forebyggelse af høretab**



**Advarsel:** Der er risiko for permanent høretab, hvis øretelefoner eller hovedtelefoner anvendes ved høj lydstyrke i længere tid.

I Frankrig er produkterne afprøvet og overholder kravet til lydtrykniveau som anført i de gældende NF EN 50332-1:2013- og/eller EN 50332-2:2013 standarder som krævet af den franske artikel L.5232-1.

**Bemærk:** Forebyg høreskader ved at undgå at lytte ved høje lydstyrker i længere tid.



### WEEE-bemærkning

WEEE-direktivet (affald af elektrisk og elektronisk udstyr), der trådte i kraft som EU-lov d. 14/02/2014, medfører store ændringer i behandlingen af udtjent elektrisk udstyr.

Formålet med dette direktiv er som første prioritet at begrænse WEEE og derudover at fremme genbrug, genvinning og andre former for genvindelse af denne type affald med henblik på at minimere bortskaffelse. WEEE-logoen på produktet eller emballagen, som angiver indsamling som elektrisk og elektronisk udstyr, består af den overstregede affaldsbeholder på hjul som vist nedenfor.



Produktet må ikke bortskaffes eller kasseres sammen med almindeligt husholdningsaffald. Du skal bortskaffe alt affald fra elektronisk eller elektrisk udstyr ved at aflevere det til den anerkendte genbrugsplads for denne type farligt affald. Særskilt indsamling og korrekt genvinning af affald fra elektronisk og elektrisk udstyr på bortskaffelsestidspunktet vil bidrage til at spare på vores naturlige ressourcer. Korrekt genbrug af affald fra elektronisk og elektrisk udstyr vil desuden beskytte menneskers helbred og miljøet. Du kan få flere oplysninger om bortskaffelse af genbrug af og genbrugspladser for affald fra elektronisk og elektrisk udstyr ved at kontakte din kommune, dit renovationsfirma, den butik, hvor udstyret er købt, eller udstyrets producent.

### RoHS-overensstemmelse

Dette produkt er i overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2011/65/

EU af 8. juni 2011 om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr.

### For produkter med batterier

#### EU-direktiv 2013/56/EU om batterier

Et nyt batteridirektiv 2013/56/EU om batterier og akkumulatører trådte i kraft d. 01/07/2013. Direktivet finder anvendelse på alle typer batterier og akkumulatører (AA, AAA, knapceller, blysyre, genopladelige pakker), inklusive dem, der er indbygget i apparater, undtagen hvis de er beregnet til anvendelse i militært og medicinsk udstyr eller batteridrevet håndværktøj.

Direktivet udstikker regler for indsamling, behandling, genvinning og bortskaffelse af batterier og har til hensigt at forbyde visse farlige stoffer samt at forbedre den miljømæssige ydelse for batterier og alle forsyningskædens komponenter.

#### Anvisninger til brugere om fjernelse, genbrug og bortskaffelse af brugte batterier

For at tage batterierne ud af dit udstyr eller fjernbefjeningen skal den procedure, der er beskrevet i brugervejledningen for isættelse af batterier, udføres i omvendt rækkefølge. For produkter med et indbygget batteri, der virker i hele produktets levetid, kan det være umuligt for brugeren at fjerne batteriet. I det tilfælde vil genbrugs- eller genvindningscentre kunne skille produktet ad og tage batteriet ud. Hvis det af en eller anden grund bliver nødvendigt at udskifte et sådant batteri, skal denne procedure udføres af autoriserede servicecentre. I EU og andre steder er det ulovligt at kassere nogen former for batterier som husholdningsaffald. Alle batterier skal kasseres på en miljøvenlig måde. Kontakt de lokale affaldsbehandlingsmyndigheder for at få oplysninger om miljøvenlig indsamling, genbrug og bortskaffelse af brugte batterier.

**ADVARSEL:** Der er eksplosionsfare, hvis batteriet udskiftes forkert. For at reducere risikoen for ildbrand eller forbrændinger må batteriet ikke skilles ad, knuses, punkteres, udsættes for temperaturer på over 60 °C eller bortskaffes ved brug af ild eller vand, ligesom de eksterne kontakter ikke må kortsluttes. Må kun udskiftes med anførte batterier.

Symbolet til angivelse af "særskilt indsamling" af alle batterier og akkumulatører består af nedenstående overstregede affaldsbeholdere på hjul:



Batterier, akkumulatører og knapceller, der indeholder over 0,0005 % kviksølv, over 0,002 % cadmium eller over 0,004 % bly, skal mærkes med den kemiske betegnelse for det pågældende metal, henholdsvis Hg, Cd eller Pb. Se symbolet nedenfor



#### For alle produkter, undtagen produkter med trådløs funktionalitet:

HARMAN International erklærer hermed, at dette udstyr er i overensstemmelse med EMC-direktivet 2014/50/EU, lavspændingsdirektivet 2014/35/EU, direktiv 2012/27/EU om miljøvenligt design af energirelaterede produkter og RoHS-direktivet 2011/65/EU. Overensstemmelseserklæringen kan ses i supportsektionen på vores websted [www.jbl.com](http://www.jbl.com).

#### For alle produkter med trådløs funktionalitet:

HARMAN International erklærer hermed, at dette udstyr er i overensstemmelse med de grundlæggende krav og andre relevante bestemmelser i direktiv 2014/53/EU, direktiv 2012/27/EU om miljøvenligt design af energirelaterede produkter og RoHS-direktivet 2011/65/EU. Overensstemmelseserklæringen kan ses i supportsektionen på vores websted [www.jbl.com](http://www.jbl.com).

# HARMAN

HARMAN International Industries, Incorporated  
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA  
516.255.4545 (USA only)

HARMAN International Industries, Incorporated. Alle rettigheder forbeholdes. JBL er et varemærke for HARMAN International Industries, Incorporated, registreret i USA og/eller andre lande. Funktioner, specifikationer og udseende kan ændres uden varsel.



[www.revelspeakers.com](http://www.revelspeakers.com)

## 安全に関する重要な指示

### 全製品:




1. これらの指示をお読みください。
2. この説明書を保管してください。
3. すべての警告に従ってください。
4. すべての指示に従ってください。
5. この装置を水の近くで使用しないでください。
6. 清掃には、乾いた布のみを使用してください。
7. 換気孔を塞がないでください。製造業者の指示に従い、この装置を設置してください。
8. この装置は、ラジエーター、ヒートレジスタ、ストーブ、または熱を発生する他の装置（増幅器を含む）の近くに設置しないでください。
9. 有極プラグまたは接地型プラグは安全のため正しく使用してください。有極プラグには二枚の刃があり、一方が他方より幅広になっています。接地端子付きプラグには二枚の刃と接地ピンがあります。幅広プレートまたは本目のブロングは安全のために設置されています。コンセントにプラグが適合しない場合は電気技師に旧型コンセントの交換をご相談ください。
10. 電源コードを踏みつけたり、挟まないように保護してください。特に、プラグ、コンセント、および装置の接続箇所付近ではご注意ください。

11. 製造業者が指定した付属品/アクセサリのみを使用してください。

12. カート、スタンド、三脚、ブラケット、ケーブルは、メーカー指定のもの、または本機器に付属するもののみを使用してください。カートを使用するときは、カートと本機を同時に移動させるときは、転倒をしないようご注意ください。



13. 雷雨の際、または長期間にわたって使用しない場合は、装置をコンセントから取り外してください。
14. 必要な修理はすべて、正規のサービス担当者に依頼してください。電源コードまたはプラグが損傷した場合、装置に液体がこぼれた場合、装置に異物が入った場合、装置が雨や湿気にさらされた場合、正常に動作しない場合、または装置を落とした場合など、装置が損傷した場合は、修理が必要になります。
15. 本装置に水滴や水しぶきがかからないようにし、液体の入った物体（花瓶など）を装置の上に置かないでください。
16. この装置をAC主電源から完全に切断するには、電源コードのプラグをACコンセントから取り外してください。
17. 電源コードの差し込みプラグは、いつでも使用できる状態にしてください。
18. 電池は、日光、火などの過剰な高温にさらさないでください。

<b>注意</b>	
	感電の恐れあり。開けないでください。
	正三角形で囲まれた矢印付きの警告シンボルは、人体が感電するのに十分な強度の、絶縁されていない、危険な高電圧がこの製品の筐体内に存在することをユーザーに警告するため使用されます。
	正三角形で囲まれた感嘆符は、操作およびメンテナンス（修理）に関する重要な指示が製品に同封の取扱説明書に記載されていることをユーザーに知らせるために使用されます。
警告: 水または感電を避けるため、本機を雨水または湿気にさらさないでください。	

#### ユーザー向け FCC / IC 声明 (米国とカナダのみ)

この装置は FCC 規則のパート 15 に準拠しています。操作は次の 2 つの条件を前提とします。(1) この装置が有害な電波障害を引き起こしてはならない。(2) この装置は、誤動作の原因となる電波障害を含め、受信した電波障害を許容しななければならない。

このクラス B デジタル装置はカナダ (ICES-003) に準拠しています。Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

#### Federal Communication Commission (FCC: 米国連邦通信委員会) の無線周波数干渉声明

本機器は、FCC 規則のパート 15 に準ずるクラス B デジタル機器の制限事項に適合することがテストで確認されています。これらの制限は、住居での設置における有害な干渉を抑制するよう設計されています。本装置は、電磁気発生、使用し、外部に放射することがあります。指示どおりに正しく設置または使用されない場合、無線通信に有害な干渉を招く可能性があります。ただし、特定の設置方法で電波障害が発生しないという保証はありません。本機器がラジオまたはテレビの受信に有害な干渉を引き起こす場合（これは機器の電源をオフにしてからオンにすることにより確認できます）、次のいずれかの方法で干渉を修正することをお勧めします。

- 受信アンテナの向きを変えるか位置を変えます。
  - この機器と受信機の距離を離します。
  - 受信機が接続されている回路とは異なる回路のコンセントに本機器を接続します。
  - ラジオまたはテレビの販売店または技師に相談します。
- 注意: HARMAN による明示的な許可なく改造または改変を行うと、装置を使用するユーザーの権利が無効になることがあります。

#### 無線周波数エネルギーを発生する製品:

ユーザー向け FCC / IC 情報

この装置は FCC 規則のパート 15、およびカナダ産業省の免許除外 RSS 210 に準拠しています。操作は次の 2 つの条件を前提とします。(1) この装置が有害な電波障害を引き起こしてはならない。(2) この装置は、誤動作の原因と

なる電波障害を含め、受信した電波障害を許容しなければならぬ。

#### FCC/IC放射線被曝に関する声明

本機器は、無規制環境に対して設定されたFCC/IC RSS-102放射線被曝制限に適合しています。本機器は、ラジエーターと人体との距離を最短でも20cm離した状態で設置および操作する必要があります。

#### 外部アンテナを使用できる無線受信機を装備した製品(米国のみ):

**CATV(ケーブルテレビ)またはアンテナの接地**  
屋外のアンテナまたはケーブルシステムを本製品に接続する場合、電圧サージや静電気から保護するため、本製品が接地されていることを確認してください。米国電気工事規程(NEC)の第810項、ANSI/NFPA 番号70-1984には、アンテナの接地、接地導体のサイズ、アンテナ放電ユニットの位置、接地導体の接続、および接地極の要件に関する情報が記載されています。

#### CATVシステム設置業者への注意事項:

この注意事項は、NECの第820-40項についてCATV(ケーブルテレビ)設置業者の注意を促すことを目的としています。同項では、適切な接地のための指針を示すと共に、特にケーブルを接地する際は、ケーブルの引き込み場所にてできるだけ近い地点にある建物の接地システムに接続するよう指示しています。

#### CD/DVD/Blu-ray Disc™プレーヤー:

注意:この製品はレーザーシステムを使用しています。レーザー光の直接照射を防ぐため、キャビネットを開けたり、保護目的で装備されている安全

装置を壊したりしないで行ってください。レーザー光を凝視しないでください。本製品を適切にご使用いただくため、取扱説明書をよくお読みになり、将来いつでも使用できるように大切に保管してください。本設備のメンテナンスまたは修理が必要な場合は、お近くのIBLサービスセンターへお問い合わせください。修理は正規のサービス担当者のみ依頼してください。



#### 全EU加盟国: オーディオ出力を含む製品 聴覚障害防止



注意:イヤホンやヘッドホンを長時間にわたり大音量で使用すると、永久的な聴覚障害を引き起こすことがあります。フランスにおいて、本製品はフランスの法律 L5232-1の定めるところにより、NF EN 50332-1:2013 および EN 50332-2:2013 の適用規格で制定された音圧レベル要件に従ってテストされ、これに準拠するものと認定されています。

ご注意:起こりうる聴覚の損傷を防止するため、長時間にわたり大音量レベルで聴き続けることは避けてください。

### WEEE 警告

電気・電子機器の廃棄 (WEEE) に関する指令は、耐用年数を経た電気機器の取り扱いに大きな変化をもたらしました。  
この指令の目的は、最優先事項としてWEEEの防止、加えてその廃棄物のリユース、リサイクル、他の形態へのリカバリーを促進することによりゴミを減少させることにあります。  
電気・電子機器の回収を示すWEEE ロゴは、製品またはその箱に付され、下のようなハツ印のある車輪付きゴミ箱で構成されています。



この製品は、他の家庭ごみと一緒に廃棄・投棄してはなりません。すべての電気・電子機器は、必ずかかる危険廃棄物のリサイクル向けに指定された収集場所に廃棄してください。電気・電子機器を廃棄する際、分別収集を心がけ適切なリカバリーを図ることが、天然資源の保護に役立ちます。さらに、電気・電子機器を正しくリサイクルすることにより人の健康と環境の安全を確保することになります。電気・電子機器の廃棄、リカバリー、収集場所に関する詳細は、市庁の家庭ごみ処理業者、本機器を購入了店舗、または本機器の製造業者までお問い合わせください。

### RoHS 準拠

本製品は、電気・電子機器の特定有害物質の使用制限に関する、2011年6月8日の欧州議会と理事会の指令2011/65/EUに適合しています。

● 充電のみ (外せない場合) In case only unremovable rechargeable battery is used in product and also in remote controller (if applicable)  
本製品に内蔵しているリチウム充電電池はリサイクルができません。

製品を廃棄するにあたり、リサイクルにご協力ください。  
ご使用済の製品本体を下記宛先まで着払いにてお送りください。  
送り先:

ハーマンインターナショナル株式会社東京サービスセンター  
〒135-0053  
東京都江東区辰巳3-8-5 ナカノ商会辰巳センター4F  
TEL: 0570-550-465

● 充電のみ (外せる場合) In case only removable rechargeable battery is used in product and also in remote controller (if applicable)

本製品に内蔵しているリチウム充電電池はリサイクルができません。

製品を廃棄するにあたり、リサイクルにご協力ください。

使用済みバッテリーは、端子部分にビニールテープなどを貼る等の絶縁処理を行った上で、リサイクル協力店に設置してある小形充電電池(リサイクルBOX)に入れてください。

詳しくは、一般社団法人JBR(ホームページ

(<http://www.jbr.com>) をご覧ください。

\* 弊社は、一般社団法人JBR(に加盟し、リサイクルを実施しています。

●乾電池のみIn case only dry cell battery is used in product and also in remote controller (if applicable)

不要になった乾電池を廃棄するときは、お住まいの地域の条例にしたがって処理をしてください。



#### ワイヤレス操作を伴う製品以外の全製品:

HARMAN Internationalは、本製品がEMC 2014/30/EU指令、LVD 2014/35/EU指令、2012/27/EU指令、およびRoHS 2011/65/EU指令に適合していることをここに宣明いたします。適合宣言は当社ウェブサイトのサポートセクション([www.jbl.com](http://www.jbl.com)からアクセス可能)で閲覧できます。

#### ワイヤレス操作を伴う全製品:

HARMAN Internationalは、本製品が指令 2014/53/EU、EUP 2012/27/EU指令、およびRoHS 2011/65/EU指令の基本要件ならびにその他の関連条項に適合していることをここに宣明いたします。適合宣言は当社ウェブサイトのサポートセクション([www.jbl.com](http://www.jbl.com)からアクセス可能)で閲覧できます。

# HARMAN

HARMAN International Industries, Incorporated  
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA  
516.255.4545 (USA only)

HARMAN International Industries, Incorporated、無断転載を禁ず。JBLは、HARMAN International Industries, Incorporatedの商標であり、米国内およびその他の国で登録されています。機能、仕様および外観は予告なく変更されることがあります。



[www.revelspeakers.com](http://www.revelspeakers.com)

## 중요 안전 지침

### 모든 제품에 해당 :

1. 본 지침을 숙지하십시오.
2. 본 지침을 잘 보관해 두십시오.
3. 모든 경고 사항에 유의하십시오.
4. 모든 지침을 따르십시오.
5. 본 기기를 물기가 있는 곳에서 사용하지 마십시오.
6. 기기를 청소할 때는 마른 헝겊만 사용하십시오.
7. 기기의 뮙뮙구를 차단하는 장애물이 없도록 하십시오. 본 기기 설치시, 제조업체의 지침을 따르십시오.
8. 라디에이터, 난방 조절장치, 스토브 또는 열을 발산하는 기타 기기 (램프 포함)와 같은 열체의 열 발생원 부근에 이 기기를 설치하지 마십시오.
9. 전극형 또는 점지형 플러그는 해당 안전 수칙에 맞게 사용하십시오. 전극형 플러그에는 두 개의 블레이드가 있으며, 그 중 하나가 다른 것보다 더 넓습니다. 점지형 플러그에는 두 개의 블레이드가 있으며 추가로 전지가 하나 더 있습니다. 면적이 더 넓은 블레이드 또는 추가 전지구는 안전을 위해 제공됩니다. 제공된 플러그가 사용자의 콘센트에 맞지 않는 경우 전기 기술자와 상의하여 오래된 콘센트를 교체하십시오.
10. 특히 플러그, 일반 콘센트 및 기기의 플러그 연결 부분에서 전원

코드를 뽑거나 전원 코드에 압력을 가하지 않도록 주의하십시오.

11. 제조업체가 지정한 부착물(예: 서리 만을 사용하십시오).

12. 제조업체가 지정하거나 기기와 함께 판매되는 카드, 스캔드, 상자대, 받침대 또는 덮이를만 사용하십시오.

카드 사용시 카드리더기가 결함을 일으킬 때에는 제품이

떨어져 상해를 입지 않도록 주의하십시오.

13. 번개를 동반한 폭풍이 발생하는 경우 또는 장시간

사용하지 않는 경우에는 본 기기의 플러그를 분리해 두십시오.

14. 모든 수리 작업은 전문 서비스 기술자에게 맡기십시오. 다음의

경우로 기기가 훼손된 경우 수리를 요청하십시오: 전원 코드나

플러그가 손상된 경우, 기기에 액체를 엮졌거나 물건을 떨어뜨린

경우, 기기가 비 또는 습기에 젖은 경우, 기기가 정상적으로 작동하지

않는 경우 또는, 제품을 떨어뜨린 경우

15. 물이 떨어지거나 뒤는 곳에 본 기기를 두지 마십시오. 또한, 꽃병과

같이 물이 담긴 물건을 기기 위에 올려놓지 마십시오.

16. 이 기기를 AC 전원으로부터 완전히 분리하려면, AC 콘센트에서

전원 공급 코드 플러그를 뽑습니다.



17. 전원 공급 코드의 전원 플러그는 즉시 작동 가능한 상태로 유지해야

합니다.

18. 배터리를 햇빛, 불과 같이 과도한 열에 노출시키지 마십시오.





주의	
	감전 위험, 열지 마십시오.  정삼각형 내 휘살표로 표시된 번개 모양 기호는 본 제품 외함에 인체에 감전 위험을 초래할 수 있는 충분한 강도의 비철연 "위험 전압" 이 흐르고 있음을 사용자에게 경고하는 표시입니다.
	정삼각형 내 느낌표가 있는 기호는 제품과 함께 제공된 설명서에 중요한 작동 및 유지보수(서비스) 지침이 있음을 사용자에게 알리는 표시입니다.  경고: 화재 또는 감전 위험을 줄일 수 있도록 기기가 비 또는 습기로 인해 젖지 않도록 하십시오.

### FCC 및 IC 사용 지침 규정 (미국 및 캐나다만 해당)

이 장치는 FCC 규정 파트 15를 준수합니다. 작동은 다음 두 가지 조건에 준합니다: (1) 이 장치는 유해한 전파 간섭을 일으키지 않을 수도 있습니다. (2) 이 장치는 원치 않는 작동으로부터 보호를 받을 수 있는 전파 간섭을 포함하여, 수신된 모든 전파 간섭을 수용합니다.  
이 R 등급 디지털 기기는 캐나다 (ICES-003)를 준수합니다.  
Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

### FCC(미국 연방 통신 위원회) 간섭 규정

이 기기는 테스트를 통해 FCC 규정 파트 15에 따라 B 등급 디지털 장치의 한계를 준수하는 것으로 인증되었습니다. 이 제약 사항은 가정을 설치 시 유해한 전파 간섭에 대해 적절한 보호를 제공하도록 고안되었습니다. 이 기기는 무선 주파수 에너지를 생성, 사용 및 방사할 수 있으며, 저점에 따라 설치 및 사용하지 않을 경우 무선 통신에 유해한 전파 간섭을 일으킬 수도 있습니다. 그러나 설치 시 전파 간섭이 발생하지 않으리라는 보장은 없습니다. 이 기기가 라디오나 TV 수신에 전파 간섭을 일으키는 경우(기기를 켜다 켜며 확인할 수 있음) 다음 중 하나 이상의 조치를 취하여 전파 간섭 문제를 해결해 주시기 바랍니다.

- 수신 안테나의 방향 또는 위치를 변경합니다.
  - 수신기에서 기기를 더 멀리 떼어 놓습니다.
  - 기기를 수신기가 연결된 회로가 아닌 다른 회로에 연결합니다.
  - 영업 대리점 또는 경험 있는 라디오/TV 기술자에게 도움을 요청합니다.
- 주의: HARMAN이 명시적으로 승인하지 않은 변경 또는 수정은 기기를 작동할 사용자의 권한을 무효화할 수 있습니다.

### RF 에너지를 전송하는 제품:

#### 사용자를 위한 FCC 및 IC 규정 공지

이 장치는 FCC 규정 파트 15와 Industry Canada 라이선스 면제 규정 RSS 210을 준수합니다. 작동은 다음 두 가지 조건에 준합니다: (1) 이 장치는 유해한 전파 간섭을 일으키지 않을 수도 있습니다. (2) 이 장치는 원치 않는 작동을 일으킬 수 있는 전파 간섭을 포함하여, 수신된 모든 전파 간섭을 수용합니다.

### FCC/IC 방사능 노출 규정

이 장치는 비휴제 환경에 대한 FCC/IC RSS-102 방사능 노출 제한 규정을 준수합니다. 이 장치는 라디오 에미터와 사용자 신체 사이에 최소 20cm 거리를 두고 설치 및 작동해야 합니다.

**해당 무선 셀비는 전파 혼신 가능성이 있으므로 인명 안전과 관련 된 서비스는 할 수 없습니다.**

**외부 안테나 사용이 가능한 라디오 수신기 장착 제품 (미국만 해당):**

**CAIV(케이블 TV) 또는 안테나 접지**  
외부 안테나 또는 케이블 시스템이 이 제품에 연결되어 있는 경우, 전압 급증과 정전 시 어느 정도 보호될 수 있도록 케이블이 접지되어 있는지 확인하십시오. 미국 전기 공사 기준(NEC) 810절, ANSI/NFPA 제 70-1994호에는 기둥과 지지 구조물의 적절한 접지, 안테나 및 장전 장치도 인명 안전 접지, 접지 도체 크기, 안테나 및 장전 장치의 위치, 접지 전극의 연결 및 접지 전극 필수 요건에 관한 정보가 수록되어 있습니다.

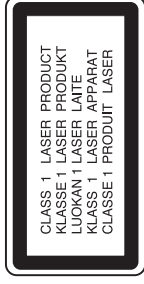
### CAIV 시스템 설치자를 위한 주의 사항:

이는 CAIV(케이블 TV) 시스템 설치자에게 NEC 820-40 조항의 규정을 상기시켜 주기 위한 것으로 NEC 820-40 조항은 적절한 접지에 관한 지침을 제공하며 특히 케이블 접지선을 건물 접지 시스템의 케이블 인입 지점과 최대한 가까운 곳에 연결해야 한다는 구체적인 지침을 제공합니다.

### CD/DVD/Blu-ray Disc™ 플레이어:

**주의:**  
이 제품은 레이저 시스템을 사용합니다. 레이저 빔에 직접 노출되지 않도록 캐비닛 외함을 열거나 사용자 보호를 위해 제공된 해당 안전

장치를 알맞게 사용하십시오. 레이저 빔을 쳐다보지 마십시오. 이 제품의 적절한 사용을 위해 사용자 매뉴얼을 주의 깊게 읽고 차후 사용할 수 있도록 잘 보관하십시오. 기기를 유지 보수 또는 수리해야 하는 경우 현지 ITL 서비스 센터로 연락해 주십시오. 수리 작업은 전문 기술자에게 맡기십시오.



### 모든 EU 국가:

**오디오 출력 단자가 있는 제품의 경우**

### 장력 손질 장치



**주의:** 볼륨을 높인 상태에서 장기간 이어폰이나 헤드폰을 사용하면 영구적으로 청각을 잃을 수도 있습니다. 프랑스의 경우, French Article L5232-1에서 요구 하는 NF EN 50332-1:2013과 EN 50332-2:2013 표준의 Sound Pressure Level(음압 수준) 요건 준수 여부를 대해 제품 검사를 실시합니다.

**참고:** 청력 손상 예방을 위해 장시간 볼륨을 높여서 음악을 감상하지 않도록 하십시오.

## WEEE 규제

2003년 2월 13일에 EU 법으로 발표된 Directive on Waste Electrical and Electronic Equipment(폐가전제품의 무재활용(WEEE)에 관한 규정)는 수명이 막바지에 달한 전기 제품 취급에 커다란 변화를 불러 왔습니다.

이 규정의 일차적인 취지는 폐가전제품 발생을 방지함과 더불어, 재사용과 재활용 등의 방식으로 폐가전제품을 복원해 폐기 처분을 줄이는 것입니다. 제품이나 제품 상자 결면에 부착되어, 전기/전자 제품 수거물임을 표시하는 WEEE 표고에는 아래 그림과 같이 가도줄이 처진 바퀴 달린 스티커가 붙어 그려져 있습니다.



이런 제품은 가정에서 나오는 다른 폐기물과 함께 처리하거나 버리는 것이 금지되어 있습니다. 모든 폐가전제품은 유해 폐기물의 재활용을 위해 지정된 수거 장소로 옮겨 놓아야 합니다. 폐가전제품을 따로 분리해서 적절한 복원 절차를 수행할 경우 천연 자원 보호 효과를 얻을 수 있습니다. 그렇기 아니라, 폐가전제품의 적절한 재활용은 인체 건강과 환경 보호에도 큰 도움을 줄 수 있습니다. 폐가전제품 처리와 지정 수거 지침에 관한 자세한 내용은 해당 지역 민원 안내실이나 재활 폐기물 처리 서비스, 해당 제품을 구입한 곳이나 제조업체에 문의하시기 바랍니다.

## RoHS 준수

이 제품은 유럽 의회와 전자 제품 및 폐기물 재활용 제한에

관해 2011년 6월 8일에 소집된 유럽 위원회가 제정한 Directive 2011/65/EU를 준수합니다.

## 배터리가 들어 있는 제품의 경우

### EU Batteries Directive(EU 배터리 규정) 2013/56/EU

Battery and Accumulator(배터리 및 축전지)에 대한 기존 규정을 대체하는 새 배터리 규정 2013/56/EU가 2008년 9월 26일에 발효되었습니다. 이 규정은 군사/의료/전동 공구 응용을 제외한 모든 가전 제품에 걸쳐 모든 종류의 배터리 및 축전지(MA, AA, 비튼셀, 연산, 재충전식 등)에 적용됩니다.

배터리 수거와 취급, 재활용 및 처분에 관한 규칙을 명시한 이 규정은, 유해 물질 차단과 배터리와 해당 공급 체인에 속한 모든 업체들의 환경적 수행 능력을 개선하는 것이 일차적 목표입니다.

### 사용 배터리의 제거/재활용/폐기에 관한 사용자 지침

가기 또는 리모컨에서 배터리를 제거하려면, 사용자 매뉴얼에 설명되어 있는 배터리 삽입 절차를 역으로 따라 하십시오.

제품의 수명 기간 동안 지속되는 내장형 배터리가 들어 있는 제품의 경우, 사용자가 이를 제거하는 것이 불가능할 것입니다. 이 경우 재활용 또는 지정 센터에서 제품을 해제 하고 배터리를 제거합니다. 어떠한 이유에서건 이러한 배터리를 교체해야 하는 경우 공인 서비스 센터에서 이 절차를 수행해야 합니다.

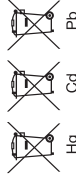
유럽 연합 및 다른 지역에서, 배터리를 가정용 쓰레기와 함께 버리는 것은 불법입니다. 모든 배터리는 환경 친화적인 방식으로 폐기되어야 합니다. 사용한 배터리의 환경 친화적인 수거, 재활용 및 폐기에 관한 정보는 지역 스티커 권고 사항 등 무원에게 문의하십시오.

경고: 배터리를 잘못 교체하면 폭발의 위험이 있습니다. 화재나 화상 위험을 줄이기 위해 제품을 분해하거나 우그려뜨리거나 구멍을 내거나 외부 부속이나 단자에 단락을 일으키거나 60°C (140°F) 이상의 고온에 노출하거나 물이나 물 속에 빠기하지 않도록 하십시오. 지정된 표준 배터리만 사용하십시오.

모든 배터리와 축전지에는 '분리 수거' 기호가 표시되어 있으며, 이 기호는 아래와 같이 기로줄이 그려진 바퀴 달린 쓰레기통 모양입니다.



배터리의 경우, 0.0005% 이상의 수은, 0.002% 이상의 카드뮴 또는 0.004% 이상의 납을 함유한 축전지나 버튼 셀은 함유 금속 물에 해당하는 화학 기호가 부착됩니다. 위 금속은 각각 Hg, Cd, Pb로 표시됩니다. 아래 기호를 참고하십시오.



#### 무선으로 작동하는 제품을 제외한 모든 제품:

이에 HARMAN International은 이 제품은 EMC 2014/30/EU Directive, LVD 2014/35/EU EC Directive, EIP 2012/27/EU Directive 그리고 RoHS 2011/65/EU Directive의 규정을 준수함을 선언합니다. 규정 준수 관련 선언문에 대한 문서는 회사 홈페이지, [www.jbl.com](http://www.jbl.com)의 지원 섹션을 이용하십시오.

#### 무선으로 작동하는 모든 제품:

HARMAN International은 이 제품이 Directive 2014/53/EU, EIP 2012/27/EU Directive 및 RoHS 2011/65/EU Directive의 기본 요구 사항과 기타 조항을 모두 준수함을 선언합니다. 이 규정 준수 관련 선언문에 대한 문서는 회사 홈페이지, [www.jbl.com](http://www.jbl.com)의 지원 섹션을 이용하십시오.

이 기기는 가정용(FCR) 전자파 적합기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다. 당해 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있음.

## HARMAN

HARMAN International Industries, Incorporated  
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA  
516.255.4545 (USA only)

HARMAN International Industries, Incorporated. All rights reserved. JBL은 미국 및/또는 기타 국가에 등록된 HARMAN International Industries, Incorporated의 상표입니다. 기능, 사양 및 외형은 통지 없이 변경될 수 있습니다.



[www.revelspeakers.com](http://www.revelspeakers.com)