

1. ALLMÄNNA SÄKERHETSINSTRUKTIONER

Underlåtenhet att följa nedanstående instruktioner kan leda till skador på produkten, explosioner, brand eller elektriska stötar!

- Använd endast produkterna enligt bruksanvisningen. Öppna eller reparera dem inte.
- Kontrollera innan användning att alla enheter och kablar som används är kompatibla. Inkompatibla enheter kan orsaka skador eller fara.
- Utsätt inte produkterna för vätskor, värme eller kyla.
- Använd inte produkterna i en fuktig miljö. Rengör med en torr trasa.
- Håll produkterna och alla lösa delar borta från barn, husdjur och obehöriga personer.
- Använd/ladda produkterna endast med de medföljande tillbehören.
- Koppla bort kablar från produkterna om de inte ska användas under en längre tid. När du kopplar bort kablar, dra i kontakten och inte i kabeln.
- Använd endast kabeln enligt bruksanvisningen; böj inte, förläng eller knyt den; klipp inte av den eller trampa på den.
- Sätt inte in några främmande föremål i produkternas öppningar.
- Kontrollera anslutningarna för renlighet och främmande föremål före varje användning. Föroreningar kan leda till sämre prestanda, överhettning eller elektriska stötar.
- Om produkterna är skadade eller överhettade, sluta använda dem omedelbart.
- Var försiktig om du är beroende av pacemakers eller andra känsliga elektroniska livsuppehållande enheter när produkterna sänder ut radiosignaler.

2. ÖVERENSSTÄMMELSEMEDDELANDE (SE ANVÄNDARHANDBOKEN FÖR DETALJER)

Exponering för starka statiska, elektriska eller högfrekventa fält (radioutrustning, mobiltelefoner, mikrovågsugnar, elektrostatisk urladdning) kan leda till funktionsnedsättningar. Öka i så fall avståndet till störande enheter.

3. PRODUKTSPECIFIKA SÄKERHETSINSTRUKTIONER

3.1 BATTERIINFORMATION (BATTERITYP, SE ANVÄNDARHANDBOKEN)

3.1.1 INFORMATION OM BORTSKAFFANDE



Innan de kasseras, se till att batterierna inte har någon återstående laddning. Kasta inte med hushållsavfallet och kontrollera dina lokala alternativ för avfallshantering. Ta försiktigt bort batterierna, om möjligt, och ta dem till en insamlingsplats eller butik.

3.1.2 PRODUKTSPECIFIK BATTERITYP

LITUM-JONBATTERI	Använd endast lämpliga laddare. Skada inte, öppna eller demontera produkten/batteriet. Använd inte i en fuktig eller korrosiv miljö. Kasta inte i eld eller utsätt för höga temperaturer (> 60 °C/140 °F).
NICKEL-METALLHYDRIDBATTERI	Använd endast lämpliga laddare. Skada inte, öppna eller demontera produkten/batteriet. Använd inte i en fuktig eller korrosiv miljö. Kasta inte i eld eller utsätt för höga temperaturer (> 60 °C/140 °F).
ALKALINE- ELLER ZINK-KARBONBATTERIER AA ELLER AAA	Använd endast denna typ av batteri. Byt ut gamla/svaga batterier omedelbart, ladda inte om dem. Förvara batterier på en torr plats, håll dem borta från barn. Kasta inte i eld eller utsätt för höga temperaturer. Vid läckande batterier, rör inte vid batterierna eller den läckande vätskan.

3.2 LJUDPRODUKTER



Undvik hörselskador.

Användning av hörlurar eller hörlurar och långvarigt lyssnande på höga volymer kan leda till permanent hörselskada. Kontrollera volyminställningen före varje användning och undvik överdrivna nivåer.

Använd inte hörlurar under långa perioder. Ta en 15-minuters paus efter varje timme för att skydda dina öron.

3.3 INMATNINGSENHETER

Långvarig användning av inmatningsenheter kan orsaka hälsoproblem som obehag eller smärta; ta regelbundna pauser och konsultera en läkare om problemen kvarstår.

3.4 TRÅDLÖSA ENHETER

En begränsad trådlös anslutning kan ha följande orsaker:

- Metallföremål nära eller mellan sändare och mottagare
 - Död batteri
 - Andra trådlösa enheter i närheten
 - Begränsad mottagning på grund av att signalen dämpas av betongväggar eller tak
- I vissa situationer kan radiostörningar inte uteslutas.

Var försiktig när du använder enheten om du har en pacemaker eller är beroende av andra känsliga elektroniska livsuppehållande hjälpmedel, eftersom enheten avger radiosignaler.

3.5 PRODUKTER MED STRÖMKABEL, LADDARE

Nätspänning finns fortfarande i apparaten även efter att den har stängts av; den kopplas endast från nätet när nätkontakten tas bort. Strömtaget bör vara lättåtkomligt nära apparaten och kabeln bör inte utgöra en snubbelrisk.

Utsätt inte apparaten för vätskor, eftersom dessa kan orsaka defekter, elektriska stötar eller bränder. Placera inga behållare med vätskor (vaser, etc.) eller öppna lågor (ljus, etc.) på eller nära apparaten.

Se till att det finns 2 cm frigång runt hela enheten för tillräcklig ventilation, täck inte öppningarna med föremål eller textilier (filtar eller liknande), sätt inte in något i öppningarna. Använd endast apparaten i temperaturintervallet 0 till 35 °C (måttligt klimat).

Om en strömkabel eller laddningskabel ingår, använd endast originalkablar för att säkerställa elektromagnetisk kompatibilitet (EMC).

3.6 RÖRLIGA DELAR

Rörliga delar: Om de används felaktigt kan fingrar eller hud oavsiktligt fångas, vilket kan leda till krossning och/eller blåmärken.

Ovarsam hantering kan resultera i slitage på föremål som kommer i kontakt med produkten vid installation eller användning.

3.7 SMÅ DELAR

Strykningsrisk på grund av små delar som kan sväljas.

3.8 LADDNINGSKABEL, KABEL

Strangulationsrisk på grund av anslutningskabel.

Utsätt inte kabeln för vätskor, eftersom dessa kan orsaka defekter, elektriska stötar eller bränder. Placera inga behållare med vätskor (vaser, etc.) eller öppna lågor (ljus, etc.) nära kabeln.

Sätt inte in något i öppningarna. Använd endast i temperaturintervallet 0 till 35 °C (måttligt klimat).

Använd endast originalkablar för att säkerställa elektromagnetisk kompatibilitet (EMC).

3.9 STOLAR

Varsam hantering av stolen:

- Stolen är endast avsedd för en person att sitta/luta på. Stå/böj inte på stolen, använd den inte som rullstol, låt inte mer än en person sitta på stolen åt gången, sitt inte på varken armstöd eller på kanten av stolen och tippa stolen.
- Luta dig alltid tillbaka i stolen så att din vikt fördelas jämnt över dess bas. Undvik att flytta din vikt eller sittställning eftersom det kan få stolen att välta.
- Undvik hårdhänt hantering som ofta stötar för att förhindra att din stol skadas. Även om tecken på skada kanske inte är synliga vid första anblicken, kan de göra att din stol går sönder eller går sönder.
- Inspektera din stol regelbundet. Om några komponenter är skadade eller saknas, sluta använda dem.