

can-am



CAN-AM INTEGRERAT LJUDSYSTEM

INSTRUKTIONSBOK

219002392_SE

Översättning av
originalinstruktionerna

För mer information om säkerhet och användning, se följande webbplats:
www.instructions.brp.com

För en mer uppdaterad version av den här användarguiden, se följande webbplats:
www.operatorsguides.brp.com.

TM® Varumärken tillhörande BRP eller dess dotterbolag.
Detta är en ofullständig lista över varumärken som tillhör Bombardier Recreational Products Inc. eller dess dotterföretag:

Can-Am®


Alla rättigheter förbehålls. Inga delar av denna manual får reproduceras i någon form utan föregående skriftligt tillstånd från Bombardier Recreational Products Inc.

©Bombardier Recreational Products Inc. (BRP) 2023

ALLMÄN INFORMATION

SÄKERHETSMEDDELANDEN

De olika typerna av säkerhetsmeddelanden, hur de ser ut och hur de används i den här boken förklaras nedan:

Symbolen för säkerhetsvarningar  indikerar risk för personskada.

VARNING

Anger en potentiell risk som kan resultera i svåra personskador eller dödsfall om den inte undviks.

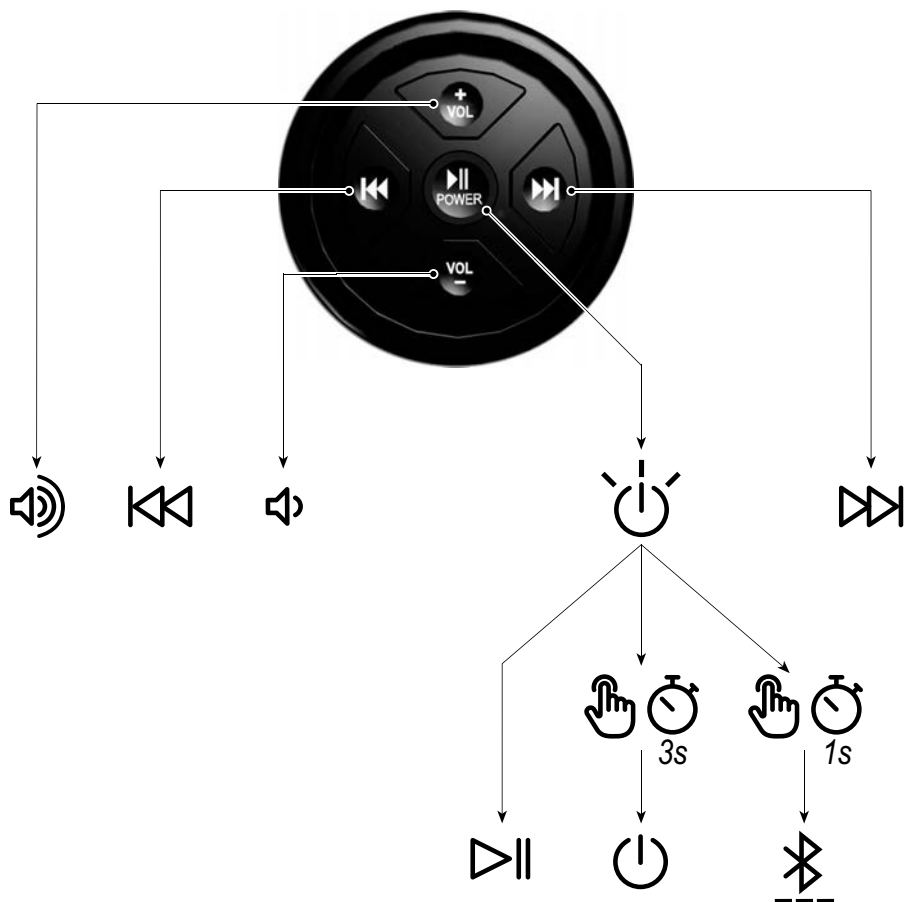
OBS

Anger en risksituation som, om den inte undviks, resulterar i mindre eller svårare personskador.

OBS

Indikerar en instruktion som måste följas för att undvika allvarliga skador på fordonets komponenter eller annan egendom.

ANVÄNDNING

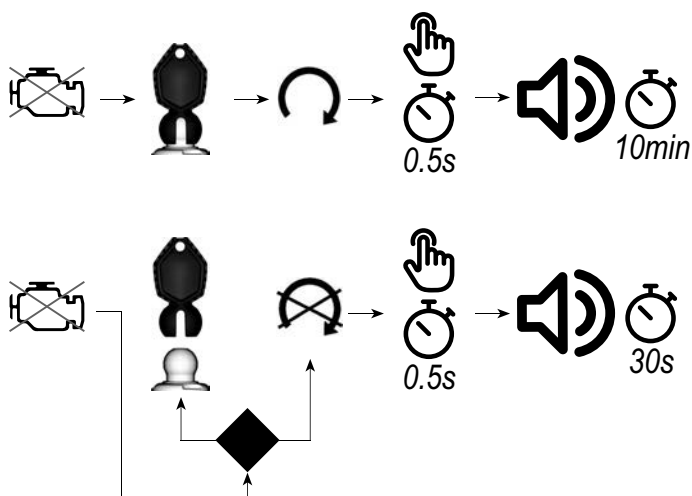
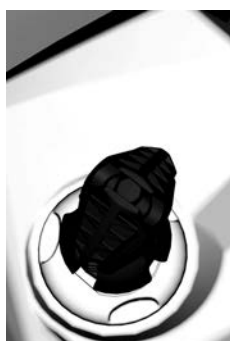
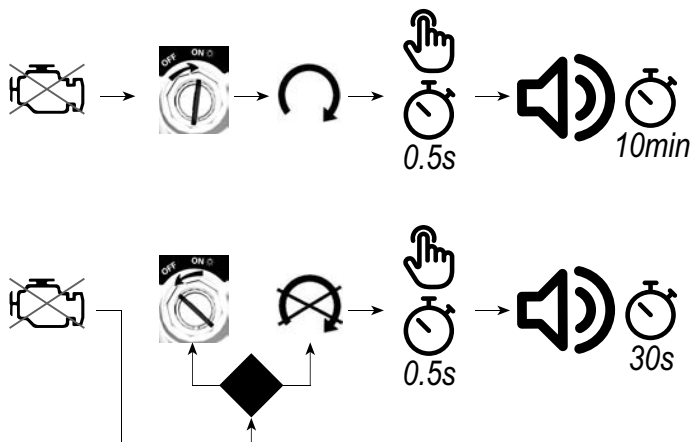


⚠ VARNING

Användning av en smartphone eller försök att para ihop en enhet under körning kan distrahera föraren från manövreringen av fordonet. Använd alltid knapparna försiktigt och håll dig alltid vaksam under körning, genom att alltid hålla ögonkontakt med din omgivning.

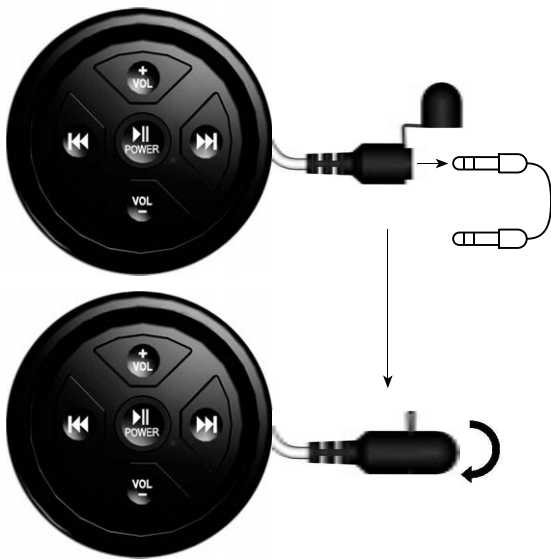
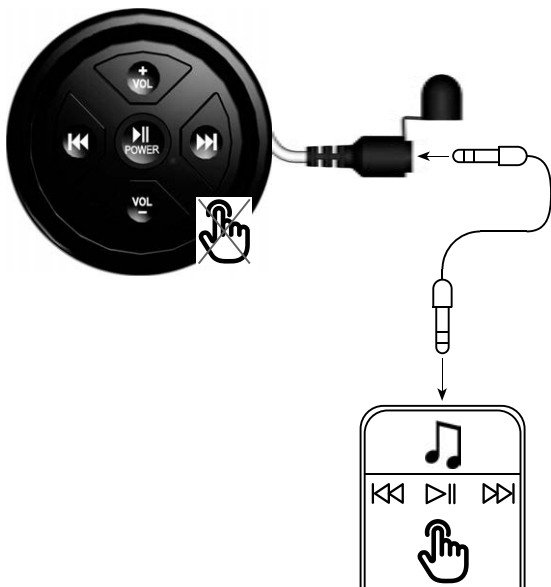
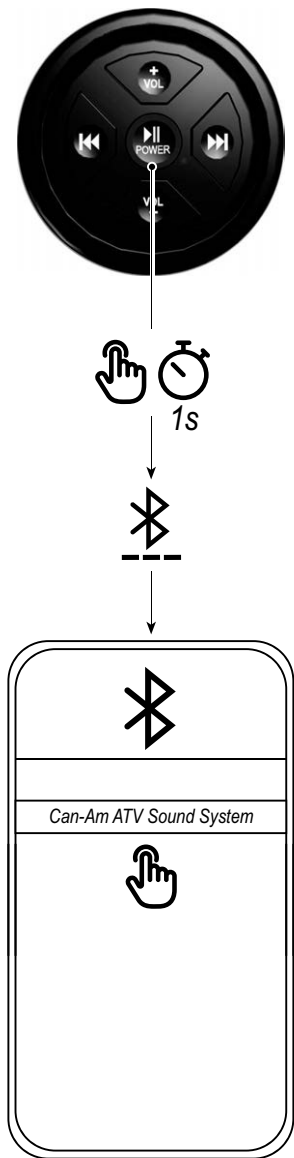
⚠ OBS

Långvarig exponering för hög musik kan skada din hörsel. Därför föreslår vi en 10-minuters rast efter var 45-minuters lyssning.



OBS

Långvarig användning av elektriska tillbehör utan att motorn är igång kommer att tömma batteriet.



INFORMATION OM EFTERLEVNAD

Regulatorisk information om integrerat ljudsystem

US FCC

Den här enheten uppfyller del 15 i FCC:s regelverk. Användningen är underställd följande två villkor:

- (1) enheten får inte orsaka skadliga störningar och
- (2) enheten måste kunna hantera eventuella störningar utifrån, inklusive störningar som kan orsaka driftsfel.

Utrustningen har testats och uppfyller begränsningarna för en digital enhet klass B i enlighet med del 15 i FCC:s regelverk. Dessa begränsningar är till för att skydda mot störningar när du vistas i närheten av bostadsområden. Utrustningen genererar, använder och kan sända ut radiofrekvensenergi och kan därför, om den inte installeras och används enligt instruktionerna, störa radiokommunikation. Det är inte säkert att det uppstår inte störningar i en viss installation. Om den här utrustningen stör radio- eller tv-mottagning, vilket kan fastställas genom att slå på och av utrustningen, uppmanas användaren att försöka avhjälpa störningarna på något av följande sätt:

- Ställ in eller flytta mottagarantennen.
- Öka avståndet mellan utrustningen och mottagaren.
- Ansluta utrustningen till ett uttag på en annan slinga än den där mottagaren är ansluten.
- Kontakta en återförsäljare eller en erfaren tekniker för att få hjälp.

Information om strålningsexponering

Utrustningen överensstämmer med FCC:s strålningsexponeringsgränser för okontrollerad miljö. Denna utrustning ska installeras och användas med ett minsta avstånd på 20 cm (8 in) från kroppen. Den här sändaren får inte placeras eller användas tillsammans med någon annan antenn eller sändare.

FCC-ID: 2AAOY-715005354

ISED Kanada

Den här enheten innehåller licensbefriade sändare/mottagare som överensstämmer med Innovation, Science and Economic Development Kanadas licensfria RSS(er). Användningen är underställd följande två villkor:

- (1) enheten får inte orsaka störningar och
- (2) enheten måste kunna hantera eventuella störningar utifrån, inklusive störningar som kan orsaka driftsfel.

IC: 22793-715005354

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

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement Économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:(1) l'

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et(2) l'

(2) l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet équipement doit être installé et utilisé à une distance minimale de 20 cm (8 in) entre le radiateur et votre corps.

IC: 22793-715005354

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

WEEE-dir. /REG



SV

Den här symbolen på produkten och/eller medföljande dokument betyder att den använda elektriska och elektroniska utrustningen inte ska blandas med allmänt hushållsavfall. För ordentlig behandling och återvinning, vänligen ta denna produkt till en lämplig samlingsplats.

Brazil ANATEL



07191-23-11270

Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados. Para maiores informações, consulte o site da ANATEL.

www.anatel.gov.br

Mexico

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones:

- (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y
- (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada.

IFETEL

Marca: MTX

Modelo(s): 715005354

Número: BRMT7123-09605

NOM-208-SCFI-2016

EU-försäkran om överensstämmelse



www.mitekusa.com

EU FÖRKLARING OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Mitek Corporation
1 Mitek Plaza
Winslow, IL 61089
United States of America

Deklarerar under vårt ensamma ansvar att produkten:

Produkttyp:	ATV ljudsystem
Marknadsföringsnamn:	BRP ATV LUUDSYSTEM
SKU-nummer:	715005354
Föreskriftsmodellnummer:	715005354
Ursprungsland:	Kina

Den ovan specificerade produkten uppfyller de väsentliga kraven och andra relevanta krav i följande direktiv. Produkten bär CE-märkningen i enlighet med detta.

EMC-direktiv 2014/53/EU
RED-direktiv 2014/30/EU
GPS-direktiv 2001/95/EC
RoHS-direktiv 2011/65/EU
REACH-förordning 1907/2006
WEEE-direktiv 2012/19/EU

Överensstämmer med följande produktspecifikationer:

EMC	EN 55032:2015+A1:2020 EN 55035:2017+A11:2020 EN 61000-4-2:2009 EN 61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010
RED	ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019-07 ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09
GPS	EN 62368-1:2014+A11:2017
RoHS	IEC 62321-3-1:21023 IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 IEC 62321-5:2013 IEC 62321-7-1:2015 IEC 62321-7-2:2017 ISO 17075-1:2017 IEC 62361-6:2015 IEC 62321-8:2017

24-Maj-2023

Utgivningsdatum



Chris Glassman, Projektledare

Storbritannien – Försäkran om överensstämmelse

MITEK
www.mitekusa.com

UK DECLARATION OF CONFORMITY

Mitek Corporation
1 Mitek Plaza
Winslow, IL 61089
United States of America

Declares under our sole responsibility that the product:

Product Type:	ATV Sound System
Marketing Name:	BRP ATV SOUND SYSTEM
SKU Number:	715005354
Regulatory Model Number:	715005354
Country of Origin:	China

The product specified above complies with the essential requirements and other relevant requirements of the following Regulations. The product carries the UKCA mark accordingly.

EMC Regulation SI 2016/1091
RED Regulation SI 2017/1206
GPS Regulation SI 2005/1803
RoHS Regulation SI 2012/3032
REACH Regulation SI 2008/2852
WEEE Regulation SI 2013/3113

Conforms to the following Product Specifications:

EMC	BS EN 55032:2015+A1:2020 BS EN 55035:2017+A11:2020 BS EN 61000-4-2:2009 BS EN 61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010
RED	BS ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019-07 BS ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019-11 BS ETSI EN 301 489-17 V3.2.4:2020-09
GPS	BS EN 62368-1:2014+A11:2017
RoHS	IEC 62321-3-1:21023 IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 IEC 62321-5:2013 IEC 62321-7-1:2015 IEC 62321-7-2:2017 ISO 17075-1:2017 IEC 62361-6:2015 IEC 62321-8:2017

24-May-2023
Date of Issue



Chris Glassman, Project Manager

Mitek Electronics and communications

Den här sidan är avsiktligt tom

®TM och BRP-loggan är varumärken tillhörande Bombardier Recreational Products Inc. eller dess filialer.

©2023 Bombardier Recreational Products Inc. Med ensamrätt.

www.brp.com

SKI-DOO®

LYNX®

MANITOU®

SEA-DOO®

ROTAX®

QUINTREX®

CAN-AM®

ALUMACRAFT®