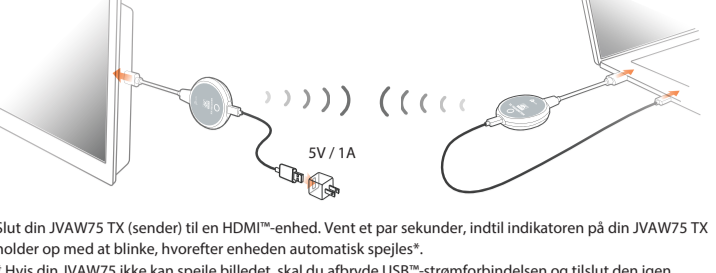


Dansk

- 1. Sæt din **JAW75 RX** (modtageren) til HDMI™-stik på dit TV-skærm.
- 2. Strøm fra en USB™-strømadapter eller en USB™-Type-A-port på dit TV.
- 3. Vælg indgangskilden på din TV, indtil du ser opsætningsskærmen.



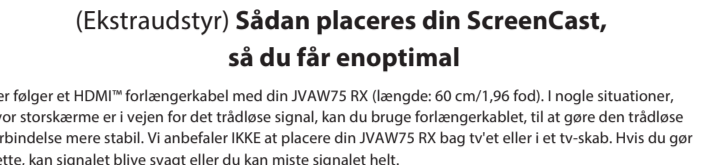
Skal din **JAW75 TX** (sender) til en HDMI™-enhed. Vent et par sekunder, indtil indikatorn på din **JAW75 TX** holder op med at blinke, hvorefter enheden automatisk spjeler.

* Hvis din **JAW75 RX** ikke kan spjeler billedet, skal du afbyrde USB™-strømforsyningen og tilslut den igen. Hvis ovenstående løsning foreslag ikke løser problemet, bedes du sø adfæstet "Sådan pares din **JAW75 TX** med modtageren" kan du se hvordan duparer din TX med din RX.

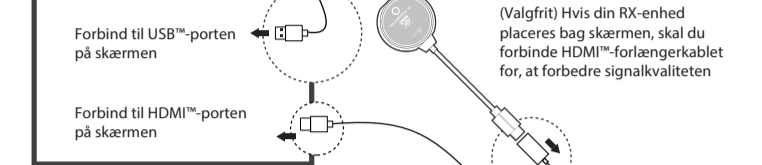
Sådan stoppes og genstartes spjelingen

Tryk på knappen på din **JAW75 TX** for at stoppe eller genstarte spjelingen.

Bemærk: **JAW75 TX** kan bruges til spjeding på alle enheder, der er udstyret med et HDMI™-udgangsunkt.



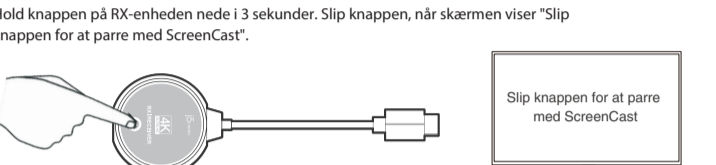
Der følger et HDMI™-forlængerkabel med din **JAW75 RX** (længde: 60 cm / 1,96 fod). I nogle situationer, hvor storskærm er vejen for det trådløse signal, kan du bruge forlængerkablet, så at gøre den trådløse forbindelse mere stabil. Vi anbefaler ikke at placere din **JAW75 RX** bag tv'et eller i et tv-skab. Hvis du gør dette, kan signalet blive svagt eller du kan miste signalet helt.



Bemærk: * Dette trin er til fejlfinding. TX- og RX-enheden er som standard parret.

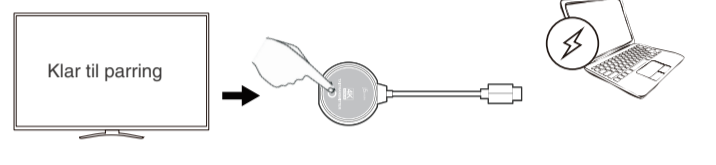
Slip paringsfunktionen til på RX | Modtagerknappen

Hold knappen på RX-enheden nede i 3 sekunder. Slip knappen, når skærmen viser "Slip knappen for at pare med ScreenCast".



1) Tryk på **JAW75 TX** (sender-knap) Skal din **JAW75 TX** til en USB™-port på din enhed eller oplader, for at strømforsyres den. Hold knappen på **JAW75 TX** nede i mindst 5 sekunder for at parre enheden.

Slip knappen, når skærmen viser "Klar til parning".



Bemærk: Knappen på modtageren og senderen har 3 funktioner. Hvilken funktion der udføres afhænger af, hvilken knap knappen holdes nede.

TX | Sender

(1) Et tryk på knappen: Sådan stoppes og genstartes spjelingen

(2) Knapper holdes nede i 5 sekunder: Åbn paringsfunktionen med RX-modtager

(3) Knapper holdes nede i 20 sekunder: Nulstiller din TX standard

RX | Modtager

(1) Et tryk på knappen: Sætt Wi-Fi-kanal mellem 2,4G/5G

(2) Knapper holdes nede i 3 sekunder: Parret med TX standard

(3) Knapper holdes nede i 10 sekunder: Nulstiller din RX til standard

* For få den bedste oplevelse, anbefales det at opgradere **JAW75**-enheden til den seneste firmwareversion.

Firmwareopdatering

Meddele om firmwareopdatering: Hvis der er en ny firmwareopdatering, får du en meddelelse hver, hvor ScreenCast viser stater på telefonen.



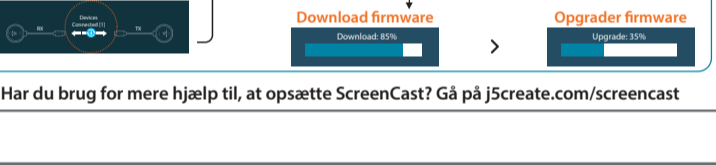
ADVARSEL: Efter 100% download, må enheden ikke SLUKKES. Vend indtil systemet genstarter.

Download firmware > Opgrader firmware > Update 100%

Manuelt firmwareopdatering

ADVARSEL: Efter 100% download, må enheden ikke SLUKKES. Vend indtil systemet genstarter.

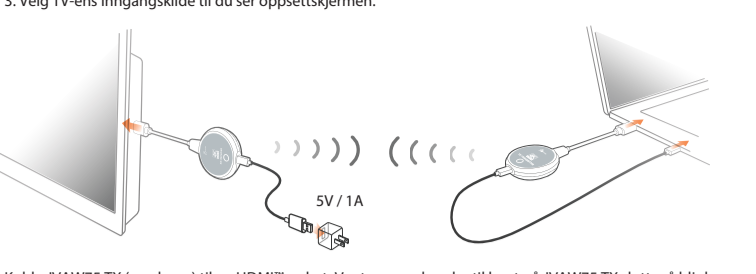
For at opdatere firmwaren på din ScreenCast, skal du følge nedenstående trin:



Har du brug for mere hjælp til at opsætte ScreenCast? Gå på [j5create.com/screencast](#)

Norsk

- 1. Hordan spille
- 1. Koble **JAW75 RX** (mottakeren), mottakeren til en HDMI™-port på TV-en/skjermen.
- 2. Gi strøm via en USB™-strømadapter eller en USB™-Type-A-port på TV-en.
- 3. Velg TV-ens inngangskilde til du ser oppsettingskjen.



Koble **JAW75 TX** (senderen) til en HDMI™-enhed. Vent noen sekunder til lyset på **JAW75 TX** slutter å blinke, så begynner spillingen automatisk.

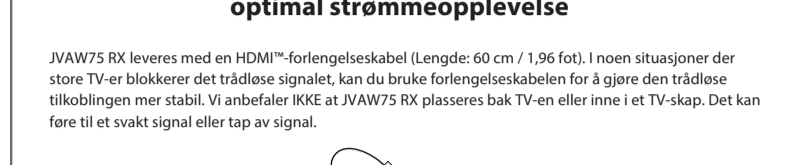
* Hvis **JAW75 RX** ikke kan spille, må du koble fra USB™-strømmen og koble til på nytt.

Hvis metoden oven ikke kan løse problemet, ser du delen med tittelen Hvordan pare **JAW75 TX** med mottakeren nederst for instruksjoner om hvordan du parer senderen med mottakeren.

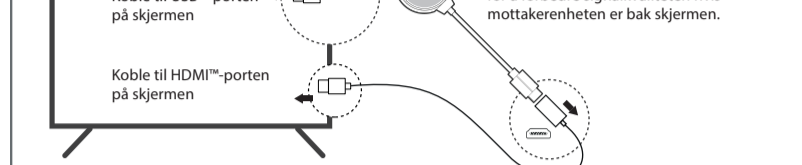
Stopp og start spilling på nytt

Tryk knappen på **JAW75 TX** for å stoppe eller starte spilling på nytt.

Bemærk: **JAW75 TX** kan brukes til spilling på alle enheter med en HDMI™-utgangsunkt.



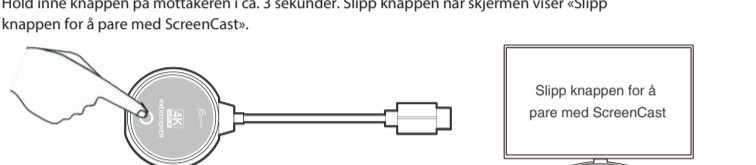
JAW75 RX leveres med en HDMI™-forlængerkabel (Længde: 60 cm / 1,96 fod). I noen situationer der store TV'er blokkerer det trådløse signalet, kan du bruke forlængerkablet for å gjøre den trådløse tilkoblingen mere stabil. Vi anbefaler ikke at **JAW75 RX** plasseres bak TV-en eller inne i et tv-skab. Det kan føre til et svakt signal eller tap av signal.



Obs: * Dette trinnet er for feilsøking. Sender- og mottakerenhetene er parret som standard.

Slip på paringsmodus med knappen på RX | mottaker.

Hold inne knappen på mottakeren i ca. 3 sekunder. Slip knappen når skjermen viser «Slipp knappen for å pare med ScreenCast».



1) Trykk på knappen på **JAW75 TX** | sender

Klar til å parre

Bemærk: Knappene på senderen og mottakeren har 3 funksjoner. Hvilken funksjon som utføres, avhenger av hvor lenge knappene holdes nede.

TX | Låset

(1) Enkelt klikk: Stopp eller start spilling på nytt

(2) Hold inne i 5 sekunder: Gå inn i paringsmodus med mottakeren RX

(3) Hold inne i 20 sekunder: Tilbakestill TX til standard

RX | Vastaaotin

(1) Enkelt klikk: Sætt Wi-Fi-kanal mellom 2,4G/5G

(2) Hold inne i 3 sekunder: Pare med TX senderen

(3) Hold inne i 10 sekunder: Tilbakestill RX til standard

For den beste opplevelsen bør du oppdatere **JAW75** til den nyeste fastwareversjonen.

Obs:

Knappene på senderen og mottakeren har 3 funksjoner. Hvilken funksjon som utføres, avhenger av hvor lenge knappene holdes nede.

TX | sender

(1) Enkelt klikk: Stopp eller start spilling på nytt

(2) Hold inne i 5 sekunder: Gå inn i paringsmodus med mottakeren RX

(3) Hold inne i 20 sekunder: Tilbakestill TX til standard

RX | Vastaotin

(1) Enkelt klikk: Sætt Wi-Fi-kanal mellom 2,4G/5G

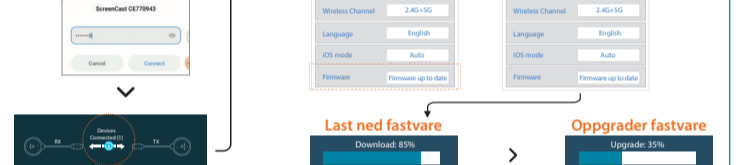
(2) Hold inne i 3 sekunder: Pare med TX senderen

(3) Hold inne i 10 sekunder: Tilbakestill RX til standard

For den beste opplevelsen bør du oppdatere **JAW75** til den nyeste fastwareversjonen.

Firmwareopdatering

Vanning for fastwareopdatering: Hvis en fastwareopdatering er tilgjengelig, vil du motta en melding på toppen der ScreenCast indikerer tilkoblingsstatusen, j5create.com/screencast



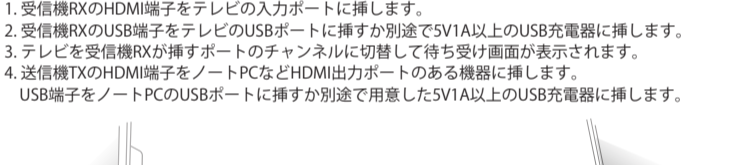
ADVARSEL: Når nedlasingen er 100% må du ikke SLÅ AV. Vent til systemet starter på nytt.

Download firmware > Opgrader fastware > Update 100%

Manuelt fastwareopdatering

ADVARSEL: Når nedlasingen er 100% må du ikke SLÅ AV. Vent til systemet starter på nytt.

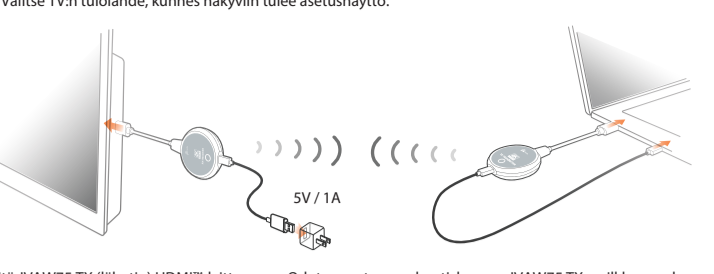
For å opdatere fastvaren til ScreenCast følger disse instruksjonene:



Trenger du mer hjelp til å sette opp ScreenCast? Besøk [j5create.com/screencast](#)

Suomi

- 1. Peliaaminen
- 1. Liitä **JAW75 RX** (vastaantietä) TV:n/näytön HDMI™-porttiin.
- 2. Sjöytä virtaa USB™-verkkolaitteen tai USB™-Type-A-portin kautta TV-vastaantietimeen.
- 3. Valitse ka TV-lähtökannalle, kunnes näkyy talle asetusnäyttö.



Liitä **JAW75 TX** (lähtetin) HDMI™-laitteeseen. Odota muutama sekunti, kunnes **JAW75 TX**n vilkkaus valo sammutuu, laite aloittaa pelauksen automaattisesti.

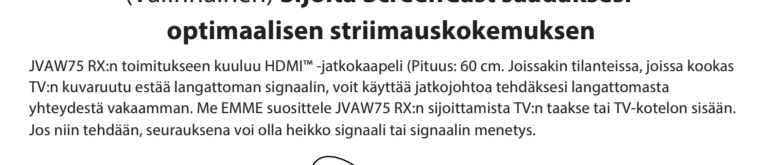
* Mikäli **JAW75 RX** ei aloita peluuta, irrota USB™-strömmen ja koblite jälleä.

Jos yllä esitetty keino ei ratkaise ongelmia, katso alla olevasta "Kuinka **JAW75 TX** paritetaan vastaanottimen kanssa" -osasta ohjeet TX: ja RX: parittamiseen.

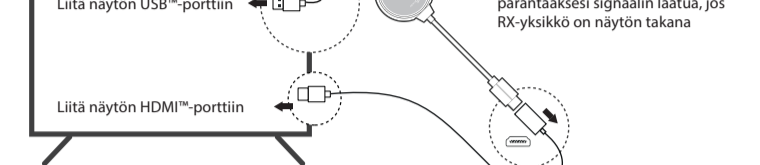
Pysäytä pelaus ja käynnistä se uudelleen

Paina **JAW75 TX** painikkeita pysäyttääksesi pelauksen tai käynnistääksesi sen uudelleen.

Huomautus: **JAW75 TX** tukee peliaamista kaikenlaisilla laitteilla, joissa on HDMI™-lähtöportti.



JAW75 RX toimitukseen kuuluu HDMI™-jatkokaapeli (Pituus: 60 cm). Joissakin tilanteissa, joissa kokias TV:n kasvatus voi häiritä langattoman signaalin, voit käyttää jatkojohdinta tehokkuus langattoman til yhteydestä vakaammaksi. Me emme suosittele **JAW75 RX** sijoittamista TV:n taakse tai TV-kotelois sisään. Jos niin tehdään, seurauksena voi olla heikko signaali tai signaalin menetyk.

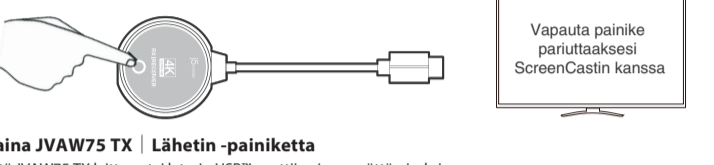


Huomautus: * Tämä ohje on vaihteistää jarten, TX- ja RX-laitteen on parituttuna oletuksena.

(Vaihteistää) **JAW75 TX**n parittaminen vastaanottimen kanssa

1) Kytke paritustila päälle RX | Vastaantietä-paneelille

Pida RX-laitteen painikkeita painettuna 3 sekuntia. Vapautta painike, kun näyttösä näkyy "Vapautta painike paritustilaksi ScreenCastin kanssa".



2) Paina **JAW75 TX** | Lähtetin-paneelilla

Liitä näyttön USB™-porttiin

Liitä näyttön HDMI™-porttiin

Valmis parittukseen

Huomautus: Vastaantietimen ja lähtetimen painikkeella on 3 toimintoa, suoritettava toiminto on painettuna pitämien osuuden mukainen.

TX | Lähtetin

(1) Yksinkertainen napsutus: Pysäytä pelaus tai käynnistä se uudelleen

(2) Paina 5 sekuntia: Siirtyä paritustilaan RX-Vastaantietimellä

(3) Hold inne 20 sekuntia: Nollaa TX:n oletukset

RX | Vastaantietä

(1) Yksinkertainen napsutus: Valida Wi-Fi-kanava välillä 2,4 G / 5 G

(2) Paina 3 sekuntia: Paritusta TX:ä hetimitellä

(3) Paina 10 sekuntia: Nollaa RX:n oletukset

*Parhaan kokemuksen vartmistamiseks on suositeltavaa päivitää **JAW75** läite uusimpaan läiteohjelmistoversioon.

Läiteohjelmistopäivitys

Ilmoitus läiteohjelmistopäivityksestä: Jos läiteohjelmistopäivitys on käytettävissä, saat ilmoituksen yleisruutuun, j5create.com/screencast



VAROITUS: 100% latauksen jälkeen ÄLÄ KATKAISE VIRTAA. Odota järjestelmän uudelleenkäynnistymistä.

Download firmware > Automattainen läiteohjelmistopäivitys > Update 100%

Manuelli läiteohjelmistopäivitys

VAROITUS: 100% latauksen jälkeen ÄLÄ KATKAISE VIRTAA. Odota järjestelmän uudelleenkäynnistymistä.

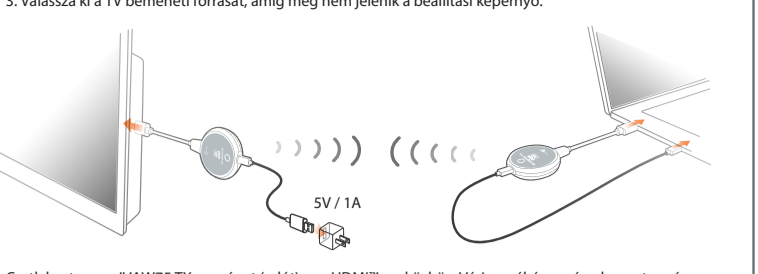
Päivitä firmwaren versio ScreenCast:lle seuraavasti:



Besoin de plus d'aide pour mettre en place le ScreenCast? Visitez [j5create.com/screencast](#)

Magyar

- 1. A működés módja
- 1. Csatlakoztasd a **JAW75 RX** egységét (vevőt) a TV/megjelenítő egyik szabad HDMI™-aljzatához.
- 2. Tápláld a készüléket USB™-lápteszköz-adapterrel vagy TV/USB™-Type-A aljzattal keresztül.
- 3. Válassza ki a TV bejövő forrását, amíg meg nem jelenik a beállítási képernyő.



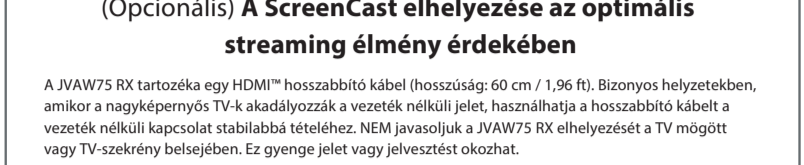
Csatlakoztasd a **JAW75 TX** egygjét (adó) egy HDMI™-eszközhöz. Vágyon néhány másodpercet, amíg a **JAW75 TX** villogó fénye alförögde, és a készülék automatikusan ebebe a működésé.

* Ha a **JAW75 RX** nem tud működni, kérjük, húzza ki az USB™-lápteszköz-adaptert, majd csatlakoztasd újra. A TX és az RX közötti paritásának módját lásd az alábbi „Hogyan paróztuk a **JAW75 TX**-et az RX vevőkövetékkel” című részt.

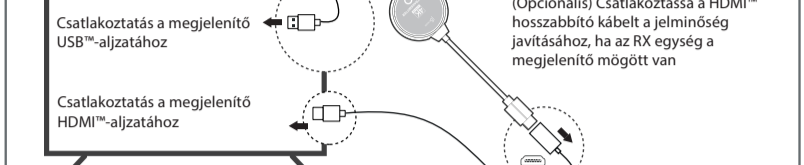
Tükrözés leállítás és újraindítása

Próbáld meg a **JAW75 TX** gombjait a tükrözés leállításához vagy újraindításához.

Megjegyzés: A **JAW75 TX** támogatja a HDMI™-kimeneti aljzatú rendelkezők módjében az eszközt tükrözésé.



A **JAW75 RX** tartozéka egy HDMI™-hosszabbító kábel (hossza: 60 cm / 1,96 ft). Bizonyos helyzetekben, amikor a nagyképernyős TV-k akadályozzák a vezeték nélküli jelet, használhatja a hosszabbító kábel a vezeték nélküli kapcsolatot stabilabbá tételéhez. Ne javasoljuk a **JAW75 RX** elhelyezését a TV mögött vagy TV-egység betétkapcsán. Ez gyengébb jelet vagy jévesztést okozhat.



A vevő-és adóegységpen található gombok 3 funkciója van. A gomb lenyomása tartásánál időtartamától függ, hogy melyik funkciót hajtja végre.

TX | Adó

(1) Egyszerű lenyomás: Tükrözés leállítása vagy újraindítása

(2) Tartás lenyomása 5 másodpercig: Visszaváltás tükrözés módra

(3) Tartás lenyomása 20 másodpercig: Visszaváltás TX eszközt alapbeállításra

RX | Vevő

(1) Egyszerű lenyomás: Wi-Fi csatorna váltása 2,4G/5G között

(2) Tartás lenyomása 3 másodpercig: Paróztás TX-áddal

(3) Tartás lenyomása 10 másodpercig: Visszaváltás az RX eszközt alapbeállításra

*A legjobb élmény érdekében ajánljuk a **JAW75** eszközt a legújabb firmware verzióra frissíteni.

Firmware-frissítés

Értesítés a firmware-frissítésről: Ha elérhető firmware-frissítés, akkor a ScreenCast tetélen, ahol a ScreenCast jele a kapcsolót állapotát, megjelenik egy értesítés.



FIGYELME: A 100%-os letöltés után kérjük, NE KAPCSOLJA A KÉSZLEKET. Várja meg, amíg a rendszer újraindul.

Download firmware > Firmware letöltése > Update 100%

Kézi firmware-frissítés

A ScreenCast firmware-frissítéséhez kövesse az alábbi utasításokat:



További segítségért vársuk fel a ScreenCast beállításhoz? Látogasson el a [j5create.com/screencast](#) oldalla

FCC Information

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this device.

TX | Federal Communication Commission Interference Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

FCC Caution:

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC RF Exposure Warning

This device has been evaluated to meet general RF exposure requirements. The device can be used in portable exposure conditions without restriction.

RF Exposure Information (SAR) (TX)

This device meets the government's requirements for exposure to radio waves. This device is designed and manufactured to meet or exceed the emission requirements for radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government.

The exposure standard employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 2 W/kg. Tests for SAR are conducted using standard operating positions accepted by a FCC with the EUT transmitting at the specified power level in different channels. The FCC has granted an Equipment Authorization for this device with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF exposure guidelines. SAR information on this device is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section of [www.fcc.gov/oa/efcc/oa](#). To ensure that RF exposure levels remain at or below the tested levels, use a belt clip, holster, or similar accessory that does not have a metallic component in the assembly. Body-worn SAR testing has been carried out at a separation

建檔日期：2023-03-08

修改日期：2023-05-08

製作版本：V1-G版

客戶名稱：j5create

產品型號：JVAW75

需求內容：QIG

成型尺寸：110X180mm

展開尺寸：550x540mm

材 質：70p模造紙

黑白雙面印刷+W折在N折