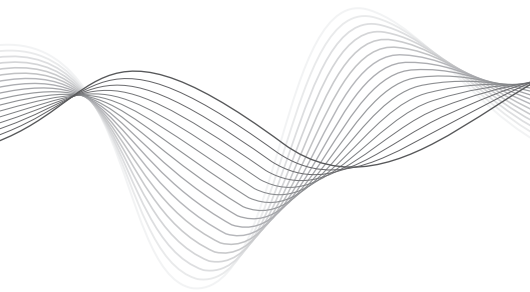


Krüger&Matz

IT'S YOUR LIFE,
JUST TAKE IT

WIRELESS DISPLAY BOX

Air **Share** 



User's manual

KM0178

DE

EN

PL

RO

INSTRUCTIUNI PRIVIND SIGURANTA

Cititi cu atentie instructiunile de siguranta pentru o utilizare corecta si sigura a aparatului. Pastrati manualul pentru consultari ulterioare.

- Feriti aparatul de umezeala, apa sau alte lichide. Nu-l depozitati/utilizati in medii cu temperaturi extreme. Nu expuneti aparatul la lumina directa a soarelui si la alte surse de caldura.
- Nu puneti obiecte grele pe aparat.
- Nu blocati gaurile de aerisire ale aparatului, pentru a asigura o buna circulatie a aerului, pentru a nu se supraincalzi.
- Nu introduceti obiecte in gaurile de aerisire.
- Utilizati doar accesorii autorizate.
- Nu utilizati aparatul daca este deteriorat sau daca prezinta anomalii in functionare.
- Nu incercati sa reparati singuri aparatul. In caz de defectare, predati-l la un service autorizat pentru verificare/reparare.
- INTOTDEAUNA deconectati aparatul de la retea inainte de curatare.
- Curatati acest dispozitiv cu un material textil moale, usor umezit. Nu utilizati materiale abrazive sau agenti chimici de curatare.

UTILIZARE

Dispozitivul este utilizat pentru a transmite wireless informatia video (streaming multimedia) de la un dispozitiv mobil la un alt ecran mai mare cum ar fi TV, monitor sau proiector.

DESCRIERE PRODUS

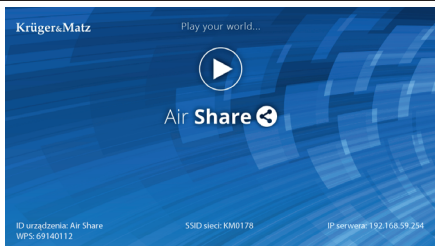


1. LED alimentare
2. Comutator alimentare
3. Port microUSB (alimentare)
4. Iesire audio
5. Iesire HDMI
6. Buton reset
7. Buton comutare mod:
 - tineti apasat timp de 5 secunde pentru a restabili setarile din fabrica.
 - tineti apasat timp de 10 secunde pentru a

verifica actualizarile disponibile (necesita conexiune la internet!)

SCREEN MIRRORING

1. Verificati ca receptorul (TV, monitor, proiector) sa fie pornit.
2. Conectati cutia la alimentare. Conectati un capat al cablului USB la portul microUSB al cutiei iar celalalt capat la un port USB compatibil PC USB sau la un adaptor de alimentare USB AC/DC.
3. Setati comutatorul de alimentare pe pozitia ON pentru a porni dispozitivul – LED-ul martor de alimentare se va aprinde.
4. Conectati cutia la receptor. Conectati un capat al cablului HDMI la iesirea HDMI a cutiei si conectati celalalt capat la intrarea HDMI a receptorului.
5. Alegeti sursa de semnal pentru receptor – aceasta este intrarea HDMI pe care tocmai ati conectat-o.
6. Daca toate conexiunile au fost facute corect, ecranul dispozitivului mobil va fi afisat pe ecranul receptorului:

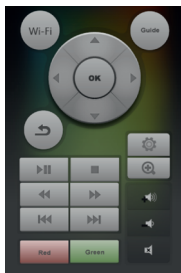



7. Funcție de tipul transmitatorului (smartphone, tableta, laptop) găsiți și lansați aplicația care permite efectuarea de screen mirroring.
 - Numele și locația aplicației diferă funcție de dispozitiv. Consultați manualul dispozitivului.
8. Căutați dispozitivele disponibile și conectați-vă cu cutia (KM0178).
9. Ecranul transmitatorului ar trebui să apară pe ecranul receptorului.

Pentru a face un screen mirroring cu funcția AirPlay, conectați mai întâi transmitatorul cu cutia apoi lansați aplicația corespunzătoare. Ecranul ar trebui să fie afișat acum pe ecranul receptorului.

Funcția de screen mirroring se poate realiza după conectarea transmitatorului și a receptorului la aceeași rețea (conexiunea la rețea este necesară pentru streaming multimedia utilizând DLNA). Urmăriți pașii de mai jos pentru a conecta dispozitivele la rețeaua locală:

1. Urmarii pasii 1 – 5 de mai sus.
2. Intrati in meniul Wi-Fi al transmitatorului. Gasiti reseaua cutiei si conectati-va la ea (KM0178).
3. Deschideti browser-ul si introduceti adresa IP a cutiei (192.168.59.254) in bara de adrese. Pagina virtuala ar trebui sa afiseze:



4. Apasati , pentru a afisa setarile meniului cutiei. Utilizati controller-ul virtual pentru a naviga prin meniu.
5. Intrati in [RETEA] si selectati [Conexiune Wi-Fi].
6. Cautati si conectati-va la reseaua locala.
7. Conectati transmitatorul cu reseaua locala.
8. Urmarii pasii 6-8 din sectiunea anterioara.

DLNA

Descarcati aplicatia corespunzatoare de pe Google Play, App Store sau Windows store si instalati-o in transmitator (este recomandata

aplicatia AirFun) pentru streaming multimedia utilizand DLNA.

Nota: Conectarea transmitatorului si a receptorului la aceeași rețea este necesara pentru streaming multimedia utilizand DLNA.

SETARI MENU

› SISTEM:

Limba: selectare limba meniu. Limbi disponibile: engleză, spaniola, franceza, germana, italiana, olandeza, rusa.

Codificare text: selectati modalitatea de codare. Optiuni disponibile: Unicode UTF8, Occidentală, Central Europeană, Chirilică, SE Europeană.

Redare automată: selectati modul de redare. Optiuni disponibile: Oprit / Filme / Fotografii / Muzică / Toate.

Setări din fabrică: selectati [Da] pentru a reveni la setarile din fabrica.

Informații versiune: verificati versiunea firmware.

Actualizare USB: actualizare software prin USB.

Actualizare online: actualizare software prin OTA.
Nota: este necesara conexiunea la internet!

› RETEA:

Nume dispozitiv: schimbati numele dispozitivului.

Conexiune Wi-Fi: selectati retea.

Configurări Ap Virtual:

Securitate Wireless: selectati daca doriti ca retea dispozitivului sa fie protejata cu o parola. Opiunile disponibile: Deschide sistem/Cheie WPA.

Parolă: introduceti parola de acces pentru retea dispozitivului (doar daca [Securitate Wireless] este setat pe [Cheie WPA]).

Salvați modificările: salvare schimbări.

› AUDIO:

Mod noapte: cand este pornit, volumul maxim este diminuat.

› VIDEO:

Format imagine: selectati [Potrivire la ecran] pentru a afisa video la marimea ecranului; selectati [Complet pe tot ecranuln] pentru afisare pe intreg ecranul.

Sistem TV: selectati TV standard. Opiuni disponibile: HDMI Auto/NTSC/PAL/480P/576P/720P 50 Hz/720P 60 Hz/1080i 50Hz/1080i 60 Hz/1080P 50 Hz/1080P 60 Hz.

Scară ieșire video la 90%: reduce marimea video la 90%.

1080P 24 Hz: reduceți rata de refresh la 24 Hz când redati video de slabă calitate.

RESETARE DISPOZITIV

1. Utilizați o agrafă sau ceva similar și introduceți-o în orificiul de resetare până când simțiți butonul de reset și apăsați-l și veți auzi un click caracteristic.
2. Dispozitivul este resetat (revenire la setările din fabrică).

SPECIFICAȚII

Procesor	Realtek
Sistem de operare	Linux
RAM	DDR3 2 Gb
ROM	NAND Flash 1 Gb
Frecvență	MPIS 500 MHz
Wi-Fi	802.11n b/g/n 2,4 GHz
Protocol de transmisie	AirPlay, Miracast, DLNA, MirrorOp
Distanța de transmisie	Până la 20 m pentru a reda muzică, afișa imagini, și fișiere PDF
	Până la 15 m pentru a reda fișiere video
Rata de transmisie a datelor	Până la 8 Mbps

Interfețe	leșire audio (3,5 mm jack)
	MicroUSB (alimentare)
	HDMI
Alimentare	5 V / 600 mA
Rezoluție video	1920x1080p, 1920x1080i, 1280x720p, 1280x720i
Formate video suportate	AVI, MP4, MOV, VOB, DAT, WMV, RMVB, FLV, DIVX, MKV
Formate audio suportate	MP3, WMA, AAC, OGG, ALAC, FLAC, APE
Dimensiuni	52,1 x 89,4 x 11 mm
Greutate	47,9 g
Setul conține	cablu USB, cablu HDMI, cablu jack 3.5 mm, manual de utilizare.

Compania Lechpol Electronics declară prin prezenta că Adaptor Wireless KM0178 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE.

Textul integral al Declarației de Conformitate UE este disponibil la următoarea adresă: www.lechpol.eu.



Romania

Reciclarea corecta a acestui produs (reziduuri provenind din aparatura electrica si electronica)



Marcajale de pe acest produs sau mentionate in instructiunile sale de folosire indica faptul ca produsul nu trebuie aruncat impreuna cu alte reziduuri din gospodarie atunci cand nu mai este in stare de functionare. Pentru a preveni posibile efecte daunatoare asupra mediului inconjurator sau a sanatatii oamenilor datorate evacuarii necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri și să-l reciclați în mod responsabil pentru a promova re folosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugati să ia legatura fie cu distribuitorul de la care au achizitionat acest produs, fie cu autoritatile locale, pentru a primi informatii cu privire la locul și modul în care pot depozita acest produs în vederea reciclării sale ecologice. Utilizatorii instituționali sunt rugati să ia legatura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate în contractul de vânzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natura comercială.

Distribuit de Lechpol Electronic SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA.