

V2

PICZO

Beam anything, anywhere.



Mjukvaruuppdatering V2

Model: PICZO 1

PICZO

1	Lathund för mjukvaruuppdatering V2	3
1.1	Uppdateringsinformation	3
1.2	Varning	3
2	Uppdatera mjukvara	3
2.1	Förbered uppdatering	3
2.2	Ladda hem uppdateringsfil och skapa microSD-kort	4
2.3	Uppdatera enheten	4
3	Problemsökning	6

1 Lathund för mjukvaruuppdatering V2

Denna lathund är ämnad som stöd vid mjukvaruuppdatering till V2. Läs noggrant igenom hela dokumentet innan uppdateringen påbörjas.

1.1 Uppdateringsinformation

Uppdateringen till V2 innehåller följande ändringar och/eller förbättringar:

- Nytt gränssnitt
- Uppdaterade språköversättningar
- Prestandaförbättringar

1.2 Varning

Uppdatering av mjukvaran på denna enhet bör endast utföras av auktoriserade återförsäljare. Ett felaktigt genomförande kan medföra systemskada på enheten och göra den oanvändbar. Om systemskada skulle uppstå på enheten kan endast leverantören återställa den till sitt ursprungliga skick.

VARNING! UPPDATERING AV MJUKVARAN SKER PÅ EGEN RISK. BÖR ENDAST UTFÖRAS AV AUKTORISERADE ÅTERFÖRSÄLJAREN ELLER AV LEVERANTÖREN SJÄLV.

2 Uppdatera mjukvara

Följ nedanstående steg i numerisk ordning för att uppdatera mjukvaran från V1 till V2.

2.1 Förbered uppdatering

1. Denna uppdatering gäller för projektormodell PICZO 1. Säkerställ att din enhet är kompatibel genom att granska projektorns vänstra sida. Följande information bör finnas att avläsa:

Model NO: PICZO 1

2. Säkerställ att du kan ansluta projektorn till en strömkälla, exempelvis med hjälp av den medföljande strömadaptern och den tillhörande laddningskabeln.

Vi rekommenderar inte att du använder en batteribank som strömkälla vid uppdatering av mjukvaran.

2.2 Ladda hem uppdateringsfil och skapa microSD-kort

1. Ladda hem uppdateringsfilen (3,1 MB) genom att klicka på nedanstående länk. Om länken inte fungerar går det bra att kopiera och klistra in den manuellt i din webbläsare.

http://www.piczo.io/support/software/FW_S7_M_V.bin

2. Säkerställ att filnamnet är:

FW_S7_M_V.bin

Observera att uppdateringen ej kan genomföras om filnamnet inte stämmer. Var noggrann med att alla bokstäver och siffror stämmer innan överföring till microSD-kort.

3. Överför filen till ett tomt microSD-kort. Säkerställ att microSD-kortet är formaterat till NTFS (upp till 64 GB) eller FAT32 (upp till 32 GB) och är helt tomt innan du överför uppdateringsfilen.

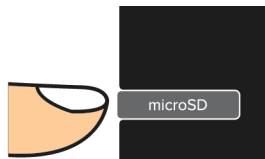
Observera att projektorn inte kan läsa av microSD-kort med större kapacitet än 64 GB.

2.3 Uppdatera enheten

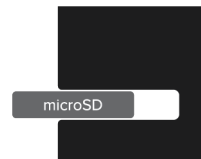
1. Anslut projektorn till en strömkälla och säkerställ att den laddas under hela uppdateringssekvensen. Koppla inte från laddaren förrän uppdateringen är klar och projektorn har startat om.
2. Starta projektorn.
3. Sätt i microSD-kortet med uppdateringsfilen i projektorn. Se nedanstående grafik för att säkerställa att microSD-kortet är anslutet på korrekt sätt i projektorn.



Denna sida upp

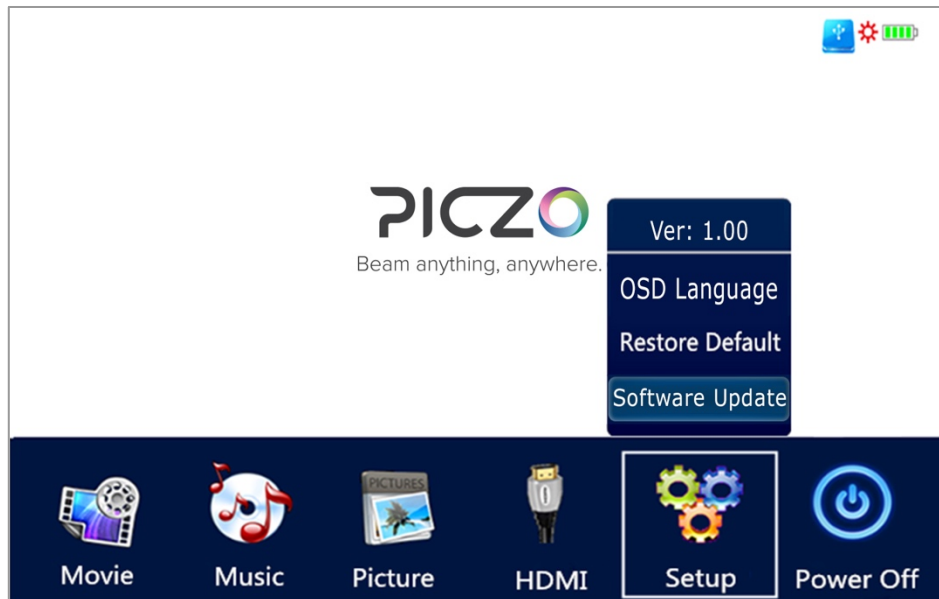



Rätt

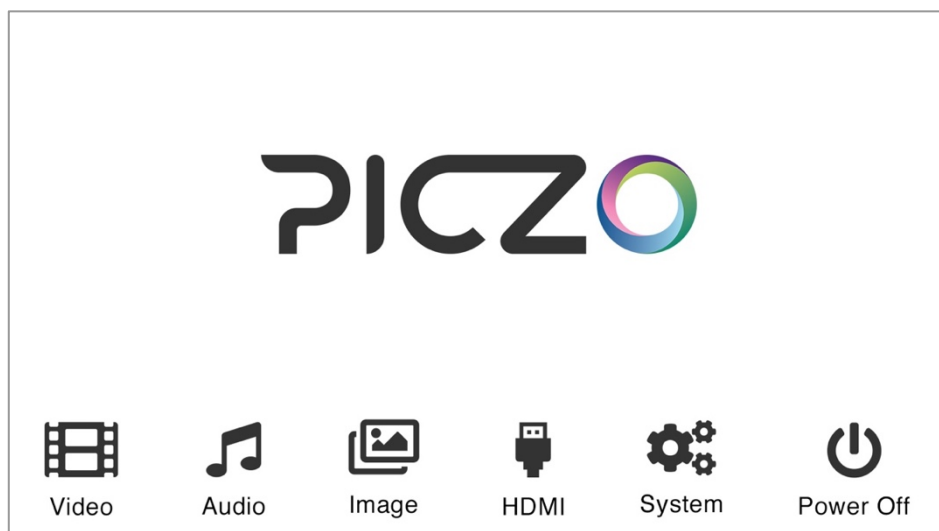


Fel

4. Navigera till **Setup** och tryck på **OK** på fjärrkontrollen eller  på projektorns högra sida.



5. Välj menyalternativ **Software Update** och tryck på **OK** på fjärrkontrollen eller  på projektorns högra sida.
6. Uppdateringen startar. Detta tar ungefär en (1) minut.
7. När uppdateringen är klar startar projektorn automatiskt om. Vid en lyckad uppdatering bör projektorn starta upp med ett nytt gränssnitt:



8. Nu är du redo att använda din uppdaterade projektor precis som vanligt igen.

3 Problemsökning

Problem: Varför startar inte uppdateringssekvensen trots att jag har överfört uppdateringsfilen till ett microSD-kort och följt alla steg i rätt ordning?

Lösning: Om microSD-kortets kapacitet är större än 64 GB kommer enheten inte att kunna läsa av kortet. Säkerställ att uppdateringsfilen är överförd till ett microSD-kort som är formaterat till NTFS (upp till 64 GB) eller FAT32 (upp till 32 GB).

Problem: Varför startar inte enheten om efter uppdateringen?

Lösning: Om enheten inte var tillräckligt laddad och ansluten till en strömkälla under uppdateringen finns det en risk att den har hamnat i produktionstillstånd eller ådragit sig systemskada. Kontakta en auktoriserad återförsäljare eller leverantören.