

# FrameXX

## Kurzanleitung

### Bilderrahmen FrameXX Home Full-HD



**FrameXX Home** ist ein großformatiger, eleganter Digitaler Bilderrahmen mit klassischen Holzrahmen, Passepartouts, ausgestattet mit qualitativ hochwertigen 32"/46"/55"/65" Full-HD AMVA/IPS Displays. Neben der Präsentation von Fotos und Videos können auch HTML-

Seiten angezeigt werden. Der Betrieb ist sowohl horizontal wie auch vertikal möglich.

**Verpackungsinhalt:** Bilderrahmen FrameXX Home2, Fernbedienung, Netzteil mit Stromkabel.

**Anschlüsse:** 2x USB, HDMI, WiFi (802.11 b/g/n 2,4/5GHz), LAN (bei XL46", 2XL-55", 3XL-65"), Audio IN/OUT.

#### Bedienoptionen

- Mit Fernbedienung
- Anschluss von Keyboard und Maus (HID Standard, RF-Unterstützung – nicht inbegriffen)
- Per USB-Stick mit Autostart-Datei
- Ferngesteuert mit direktem Zugriff auf FrameXX – ideal zum Steuern von speziellen Präsentationen innerhalb eines Netzwerkes (LAN, WLAN über Internetbrowser, gesichert mit Passwort)
- Ferngesteuert über FrameXX Control Cloud – geeignet um mehrere Geräte / Präsentationen von jedem Ort aus über das Internet zu kontrollieren, ohne Nutzung von lokalen Port-Mappings, eine Internetanbindung ist ausreichend.

#### Erstmalige Inbetriebnahme:

1. Schließen Sie das Netzteil an und schalten Sie das Gerät am Netzschalter an.
2. Das FrameXX Logo erscheint auf dem Bildschirm, das erste Hochfahren dauert ca. 30 Sekunden.

# Hauptbildschirm

The screenshot shows the main interface of the FrameXX device. At the top, there are two main sections: "Lokale Speicher" (Local Storage) and "Netzwerkspeicher" (Network Storage). Under "Lokale Speicher", there are buttons for "Memory", "SD", "USB1", and "USB2". Under "Netzwerkspeicher", there are buttons for "LAN", "UPnP", "Flickr", "Dropbox", "WWW", and "FTP". To the right, there is a "FrameXX Menü" (FrameXX Menu) with a dropdown arrow and a clock icon. Below the storage options, there is a "Datei- /Ordner-Liste" (File / Folder List) showing a list of files and folders, including "copy\_USB Demo to Memory.ifr", "photo\_cubes\_abstract-wide.png", "photo\_demo\_showroom\_1920.jpg", "photo\_neon\_squares-HD.bmp", "photo\_timelapse-wide.jpg", "video\_FrameXX\_long\_CZ.wmv", "video\_FrameXX\_long\_EN\_x264.mp4", "video\_FrameXX\_short\_EN.avi", and "video\_FrameXX\_short\_EN.mov". On the right side, there is a "Systemmenü" (System Menu) with options like "Status", "YouTube", "Update über das Internet", "Versionshistorie (Changelog)", "Monitoring Log", "Anzeige", "Datum/Zeit", "WLAN", and "Device system". At the bottom, there is a status bar showing "rekursiv", "Starte Präsentation", "12:55/2015", and "USB1 - /Demo".

## Fernbedienung

Um durch die Menüs zu navigieren benutzen Sie die Pfeiltasten. Zum Bestätigen drücken Sie die OK Taste, mit der Zurücktaste gelangen Sie zurück.

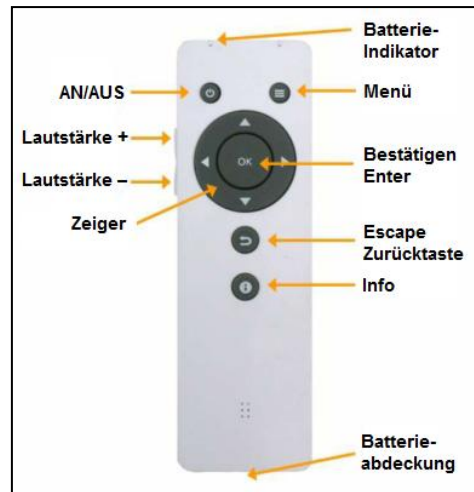
Wenn Sie sich in einer Ordnerstruktur oder in einer Dateiliste befinden, können Sie schneller zum oberen/unteren Menü Navigieren, indem Sie die Links/Rechts Tasten nutzen.

## Präsentation starten, Verlauf abspielen

Das einfache Starten einer Präsentation ist direkt nach Einsetzen eines USB-Speichers oder aus einer LAN-Quelle möglich. Alle Präsentationen die über das Menü „Starte Präsentation“ abgespielt werden, werden automatisch unter „VERLAUF“ gespeichert.

### Schritt für Schritt

1. Stecken Sie einen USB-Speicher an oder richten Sie einen lokalen bzw. Onlinespeicher mit Ihren Präsentationsdateien ein.
2. Im **FrameXX Menü** können Sie Darstellungsoptionen einstellen, wie z.B.: Anzeigedauer, Layout, Banner oder sonstige gewünschte Parameter. Drücken Sie anschließend „**Starte Präsentation**“.



Hinweis: Wenn Sie eine zuvor abgespielte Präsentation erneuert starten wollen, starten Sie diese am schnellsten, wenn Sie diese im „**Verlauf**“ auswählen.

## **Abschalten / Beenden der Präsentation**

Sie können die Präsentation jederzeit während des Betriebes unterbrechen. Drücken Sie hierzu auf der Fernbedienung die Zurücktaste oder die ON/OFF-Taste um den FrameXX in den Ruhemodus zu versetzen. Das Display schaltet nach 30 Sekunden in den Standby-Betrieb.

## **Bildschirm – empfohlene Einstellungen**

Das Gerät ist werksseitig auf Full HD Auflösung eingestellt, wir empfehlen diese Einstellung beizubehalten. Bildschirmeinstellungen befinden sich im **Systemmenü – Bildschirm**, hier können Sie die Bildschirmposition, die Rotation oder auch die Miracast-Funktion einstellen.

## **Spracheinstellungen im User-Interface ändern**

Um die Sprache am FrameXX umzustellen, gehen Sie bitte in das **FrameXX Menü – Sprache**, hier können Sie die gewünschte Sprache auswählen.

## **Verbindung zum lokalen Netzwerk**

Wenn der FrameXX Home mit dem lokalen Netzwerk verbunden ist, sehen Sie die aktuelle IP Adresse (z.B. IP: 192.168.0.10:8080) am oberen rechten Bildschirmrand unter Einstellungen. Falls keine IP Adresse angezeigt wird, können Sie im **Systemmenü – Status** alle Systemparameter überprüfen.

Verbindung über WiFi

1. Wählen Sie im Systemmenü – WiFi, falls dieser nicht aktiv sein sollte, schalten Sie ihn bitte mit dem Schieber ein.
2. Warten Sie kurz bis die Liste der verfügbaren WiFi-Netzwerke erscheint.
3. Wählen Sie aus der Liste das Netzwerk mit dem Sie sich verbinden möchten durch Bestätigung (Enter) aus und geben das Passwort ein, falls eine Eingabemaske erscheint. Wenn verfügbar nutzen Sie 5GHz Wifi.

Verbindung über Ethernet LAN Kabel (bei XL46“, 2XL-55“, 3XL-65“)

1. Verbinden Sie das Kabel mit der RJ45 Buchse an der Rückseite des Gerätes.
2. DHCP Server ist bei HOME voreingestellt. Falls Sie eine feste IP nutzen möchten, wählen Sie diese über **Systemmenü – Systemeinstellungen – Ethernet**. Speichern Sie Ihre Einstellungen mit der OK Taste ab.

## **Web Interface**

Nachdem Sie sich mit dem LAN verbunden haben, können Sie über das FrameXX Web Interface den Bildschirm direkt von einem PC/Laptop/Tablet oder Smartphone aus einstellen und steuern.

1. Geben Sie hierzu die entsprechende Geräte-IP-Adresse einschl. des Ports im Webbrowser ein (z.B. 192.168.0.10:8080).
2. Falls Sie die Login Informationen am Gerät nicht geändert haben, nutzen Sie zur Anmeldung bitte als Benutzername: „**admin**“ und als Passwort: „**framexx**“.
3. Hier können Sie das Gerät, einschließlich FTP, Flickr, Name, Präsentations-

einstellungen usw., komfortabler konfigurieren als mit der Nutzung der mitgelieferten IR Fernbedienung.

Hinweis: Port Settings, Benutzername und Passwort können im FrameXX Menü – Web Interface geändert werden.

### **Datum und Zeit**

Vergewissern Sie sich, dass Sie die lokale Zeitzone über **Systemmenü – Datum/Zeit** bei Ihrem Gerät eingestellt haben. Werksseitig wird zwar für Datum und Uhrzeit automatisch die Information aus dem NTP Server verwendet, dennoch muss die Zeitzone **manuell** ausgewählt werden.

### **FrameXX CONTROL Cloud**

Wenn die Nutzung des FrameXX über die CONTROL cloud erwünscht ist, ist es notwendig zuerst alle benötigten Einstellungen am Gerät vorzunehmen und einen gültigen FrameXX Account in der CONTROL cloud eingerichtet zu haben.

1. Ein gültiger FrameXX Account (Benutzerkonto) wird benötigt, damit das Gerät über die CONTROL cloud kommunizieren kann. Wenn Sie noch keinen haben, gehen Sie bitte auf [www.framexx.com](http://www.framexx.com) – **My Account** und erstellen Sie einen neuen Account.
2. Benutzen Sie hierzu entweder den voreingestellten Gerätenamen (FrameXX-WiFi MAC Adresse) oder wählen Sie einen einprägsamen Namen, damit Sie die einzelnen Geräte innerhalb der CONTROL cloud zuordnen können (**FrameXX Menü – Geräteerkennung**).
3. Stellen Sie die Werte für die Kommunikation mit der CONTROL cloud ein – **FrameXX Menü – Fernüberwachung/Fernsteuerung**.
4. Geben Sie einen gültigen FrameXX Account an (Account wird auf Existenz geprüft und bestätigt).
5. Vergewissern Sie sich, dass **Fernüberwachung/Fernsteuerung** aktiviert ist. Falls ein spezifischer FTP Server benötigt wird, geben Sie diesen bei **Fernsteuerung** ein (stellen Sie sicher, dass dieser FTP Server in Ihren FrameXX Account Einstellungen angelegt ist).
6. Loggen Sie sich in Ihren FrameXX Account ein, Sie können jetzt das Gerät, welches dem Account zugewiesen wurde, überwachen und steuern.

### **Werkseinstellungen**

Um den FrameXX wieder auf Werkseinstellungen zu setzen, nutzen Sie bitte das **FrameXX Menü** (Kreis mit Dreieck), wählen Sie den letzten Menüpunkt – **Werkseinstellungen** und bestätigen Sie entweder dass nur die Geräteeinstellungen zurückgesetzt oder ebenfalls auch die Daten des internen Speichers gelöscht werden sollen. Diese Option löscht Einstellungen von Präsentation, Verlauf, Layout, Bannereinstellungen, Anzeigedauer usw. Die im **Systemmenü** vorgenommen Einstellungen, wie z.B. Bildschirmeinstellungen, WiFi, LAN, Zeitzone etc., werden hierbei nicht gelöscht.

**Detailliertere FrameXX Informationen, z.B. zu Setup und Fernsteuerungsmanagement von Multimediainhalten, entnehmen Sie bitte dem Benutzerhandbuch ([www.framexx.com](http://www.framexx.com)).**