

# **Intenso 8" WEATHERSTAR**

Bedienungsanleitung

## Inhaltsverzeichnis

<b>EINFÜHRUNG</b> .....	<b>1</b>
<b>ALLGEMEINE PRODUKT MERKMALE</b> .....	<b>2</b>
<b>ÜBERSICHT</b> .....	<b>3</b>
<b>FERNBEDIENUNG</b> .....	<b>4</b>
<b>EINSETZEN DER BATTERIEN</b> .....	<b>5</b>
Einsetzen der Batterie in die Fernbedienung .....	5
Einsetzen der Batterien in den Außensensor .....	5
<b>ERSTE SCHRITTE</b> .....	<b>6</b>
<b>NUTZUNG VON SPEICHERMEDIEN</b> .....	<b>7</b>
<b>HAUPTMENÜ</b> .....	<b>8</b>
<b>DIE WETTERANZEIGE</b> .....	<b>9</b>
Der Wetter Indikator .....	10
Das Wetter Symbol .....	11
<b>BETRACHTEN VON FOTOS</b> .....	<b>12</b>
Bilder-Vorschaumenü.....	12

Betrachten einer Diashow .....	12
Nutzen des OSD-Menüs .....	14
<b>ANZEIGE DES KALENDERS UND DER UHRZEIT .....</b>	<b>15</b>
<b>DATEIMENÜ .....</b>	<b>15</b>
<b>EINSTELLUNGEN .....</b>	<b>16</b>
Einstellmöglichkeiten.....	16
Datum einstellen .....	18
Uhrzeit einstellen.....	18
<b>HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN .....</b>	<b>19</b>
<b>PRODUKT SPEZIFIKATIONEN .....</b>	<b>21</b>
<b>PFLEGE UND WARTUNG.....</b>	<b>22</b>

---

## EINFÜHRUNG

Danke, dass Sie sich für den Intenso 8" WEATHERSTAR (WS) entschieden haben.

Bevor Sie dieses Gerät nutzen, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung gründlich durch und beachten Sie alle Warnhinweise. Wir empfehlen eine sichere Aufbewahrung dieser Anleitung, um etwaig auftretende Fragen selbstständig beantworten zu können. Der Inhalt dieser Anleitung ist so gestaltet, dass Sie die gesamten Funktionen des WS sicher nutzen können.

Der WS ermöglicht es Ihnen, digitale Fotos direkt von der Speicherkarte Ihrer Kamera zu betrachten. Sie können Ihre Fotos durch die vom WEATHERSTAR bereitgestellte Diashowfunktion anschauen. Der WS ist mit folgenden Kartenformaten kompatibel: SD™ (Secure Digital), SDHC™ (Secure Digital High Capacity), MMC™ (Multimedia Card), MS™ (Memory Stick) und USB-Stick.

Wir sind nicht haftbar für Schäden oder Datenverlust bei einer Fehlfunktion, fehlerhafter Handhabung oder eigenhändiger Reparatur des Gerätes. Bitte zerlegen Sie das Gerät nicht in Einzelteile, und versuchen Sie bitte nicht, es selbst zu reparieren, da die Garantie in diesem Fall erlischt. Die Software, Hardware oder Bedienungsanleitung kann Änderungen unterliegen. Hierüber werden wir nicht informieren. Wir behalten uns alle Rechte dazu vor.

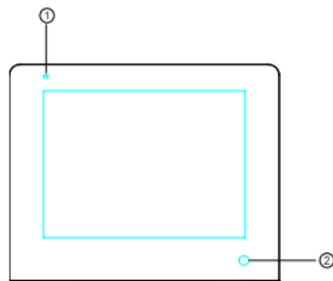
---

## ALLGEMEINE PRODUKT MERKMALE

- Dekorative Erscheinung, gute Qualität
- Wetteranzeige mit Außentemperatur und Luftfeuchtigkeit
- Anzeige von Fotos (JPEG) ohne einen Computer
- Automatische Diashow mit wählbaren Übergangseffekten und individueller Anzeigedauer
- Kalender Funktion
- Kompatibel mit SD / MMC / MS Karten
- USB Steckplatz für den Anschluss von USB Massenspeichern
- 2 Wege der Steuerung: 7 Tasten auf der Rückseite des WS, Infrarot Fernbedienung

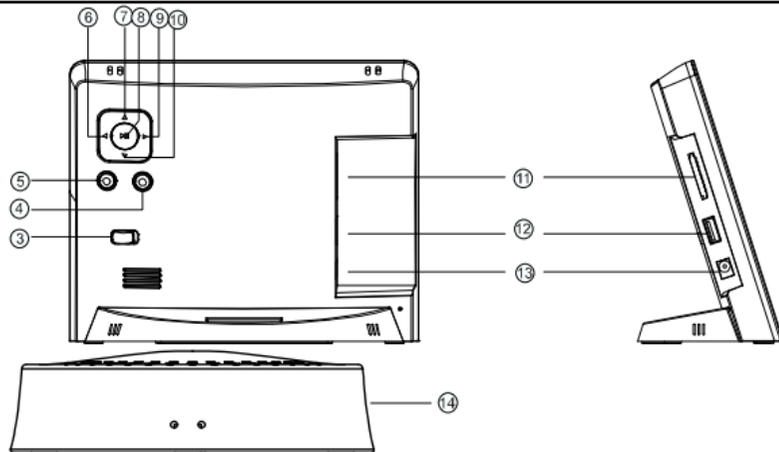
# ÜBERSICHT

## Vorderansicht



1. Lichtsensor
2. Infrarotempfänger Sichtfenster
3. On/Off Schalter
4. [↵] Exit Taste (Verlassen eines Menüs)
5. [M] Menü Taste (Aufruf des Hauptmenüs)
6. [◀] Rechts / Vorwärts Taste
7. [▲] Aufwärts Taste
8. [▶] Play/Pause und Bestätigungs-Taste

## Rückansicht & Seitenansicht



9. [▶] Links / Zurück Taste
10. [▼] Abwärts Taste
11. SD/MMC/MS-Kartenslot
12. USB HOST
13. 5V 2A DC Eingang
14. Außentemperatursensor

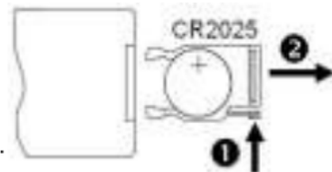


---

## EINSETZEN DER BATTERIEN

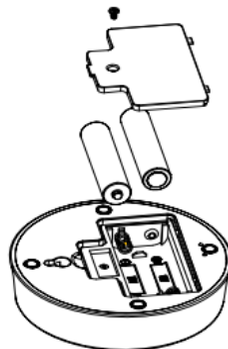
### Einsetzen der Batterie in die Fernbedienung

- Platzieren Sie die Fernbedienung mit den Tasten nach unten.
- Drücken Sie die Feder links neben dem Batteriefach nach rechts und ziehen Sie gleichzeitig das Batteriefach heraus.
- Setzen Sie eine CR2025 Lithium Batterie mit dem Plus Symbol nach oben in das Batteriefach ein.
- Schieben Sie das Batteriefach wieder vollständig in das Gehäuse der Fernbedienung.



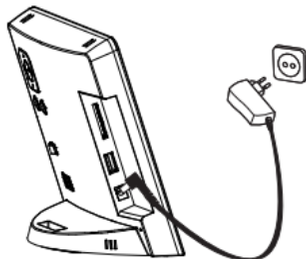
### Einsetzen der Batterien in den Außensensor

- Lösen Sie die Schraube der Batteriefachabdeckung auf der Rückseite des Außensensors.
- Öffnen Sie die Batteriefachabdeckung.
- Setzen Sie zwei AAA Batterien in der richtigen Polarität ein.
- Setzen Sie die Batteriefachabdeckung wieder auf.
- Verschließen Sie die Batteriefachabdeckung durch Eindrehen der Schraube.

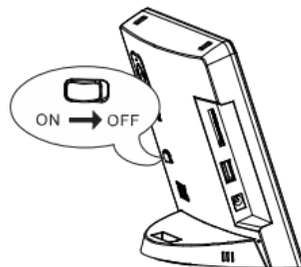


Hinweis: Bitte stellen Sie eine Batterieentsorgung sicher, die den gesetzlichen Bestimmungen entspricht.

## ERSTE SCHRITTE



- Verbinden Sie das mitgelieferte Netzteil mit dem WS. Stecken Sie das andere Ende des mitgelieferten Netzteils in die Steckdose.



- Schieben Sie den Regler des WS in die „ON“ Position.
- Für die erste Inbetriebnahme wählen Sie bitte nach erstmaligem Einschalten die **Sprache** in dem erscheinenden Fenster mittels der Pfeiltasten auf der Rückseite des WS oder der Fernbedienung aus. Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der **[▶||]-Taste** auf der Rückseite oder der **OK-Taste** auf der Fernbedienung.

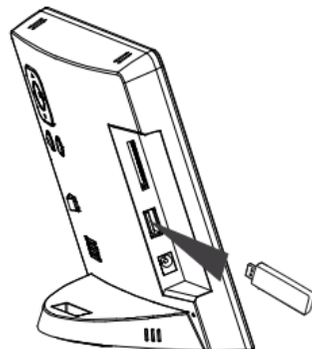
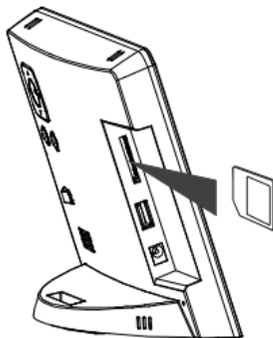
**Hinweis:** Um den WEATHERSTAR **komplett** auszuschalten, schieben Sie den Power Schalter auf der **Geräterückseite** von der Position ON in die Position OFF. Durch das **alleinige Ausschalten** an der **Fernbedienung** gelangt der WS nur in den **Standby Modus**.

---

## NUTZUNG VON SPEICHERMEDIEN

Setzen Sie SD / MMC / MS Karten mit den Kontakten in **Richtung des Display** schauend in den 3-in-1 Karten Slot ein.

Verbinden Sie USB Speichermedien mit dem WEATHERSTAR durch Einsetzen der Medien in den USB Steckplatz (USB Host).



### Hinweis:

- Bitte setzen Sie Speicherkarten **nicht mit Gewalt** ein.
- Das 3-in-1 Kartenlesegerät kann immer nur **eine** Karte zur gleichen Zeit auslesen.  
Bitte verbinden Sie immer nur **eine** SD / MMC oder MS Karte zeitgleich mit dem WEATHERSTAR.
- Um verbundene Karten vom WEATHERSTAR zu trennen, ziehen Sie diese **vorsichtig** aus dem Kartenslot heraus. (Hinweis: SD und MMC Karten verfügen über eine **Einkerbung in Querrichtung der Karte**. Hier kann ein Fingernagel eingreifen, um das Herausziehen aus dem Slot zu vereinfachen)

## HAUPTMENÜ

Nach dem Einschalten gelangen Sie direkt in das **Hauptmenü**.

Hinweis: Wenn Sie eine Speicherkarte und/oder einen USB Stick in den WS eingesetzt haben, startet nach einem kurzen Moment die Wetteranzeige mit oder ohne Diashow der Bilder auf Ihren eingesetzten Speichermedien. Dies ist abhängig von den unter **Foto Einstellungen** gewählten Einstellungen. Wenn **mehrere** Speichermedien mit dem WS verbunden sind, liest er **nach dem Einschalten** aus dem **Standby** immer die Bilder aus dem **zuletzt genutztem Speichermedium**. Nach dem **Einschalten am Gerät**, liest er die Bilder **des USB-Host**. Im Hauptmenü haben Sie die Auswahl zwischen dem Wettermodus, dem Fotomodus, dem Kalendermodus, dem Dateimenü und dem Einstellungsmenü.

1. Drücken Sie die **[M]-Taste** auf der Rückseite des WS, oder die **MENÜ-Taste** auf der Fernbedienung, um das **Hauptmenü** aufzurufen.

Menü	Beschreibung
Wetter	Anzeige des Wettermodus
Foto	Anzeige des Fotomodus
Kalender	Anzeige des Kalendermodus mit Uhrzeit
Datei	Anzeige des Dateimenüs
Einstellungen	Menü, um individuelle Einstellungen vorzunehmen.



2. Drücken Sie die **Pfeiltasten** auf dem WS oder auf der Fernbedienung, um einen Menüpunkt auszuwählen.
3. Bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Drücken der **[▶||] Taste** auf dem WS, oder der **OK-Taste** auf der Fernbedienung.

## DIE WETTERANZEIGE



Outdoor sensor:



### Wetteranzeige

Drücken Sie die **Weather-Taste** auf der Fernbedienung oder wählen Sie im Hauptmenü den Punkt **Wetter**. Die Wetteranzeige erscheint nun auf dem Display.

Im **Wettermodus** gibt es zwei verschiedene **Anzeigemöglichkeiten**. Die **alleinige Anzeige** der aktuellen Wetterdaten, oder eine **Diashow**.

Der Anzeigemodus ist abhängig von der **Einstellung** für den **Fotomodus**. Wählen Sie dazu im **Hauptmenü** den Punkt **Einstellungen** und dort den Punkt **Foto Einstellungen** aus.

Wenn Sie in den Foto Einstellungen **Diashow** auswählen, wird Ihnen im Wettermodus **ausschließlich** das aktuelle Wetter angezeigt. Wenn Sie **Fotos mit Wetteranzeige** auswählen, werden Ihnen Bilder von Ihrem eingesetzten Speichermedium **und** das aktuelle Wetter angezeigt.

### **Außensensor:**

Er ermöglicht das Empfangen der **Außenwetterdaten**.

- Die **maximale Entfernung** des Sensors von der Station sollte **nicht** mehr als **25 Meter** betragen.
- Sollte es zu **Störungen des Empfangs** kommen, können **keine** Außenwetterdaten angezeigt werden. **Überprüfen** Sie den **Ladestatus** der Batterien oder **wechseln** Sie gegebenenfalls **den Standort** des Außensensors.

## Der Wetter Indikator

Der Wetterindikator zeigt Ihnen durch ein **Symbol** in drei verschiedenen Stufen die **Luftfeuchtigkeit** an.



Die Luftfeuchtigkeit liegt bei unter 30%



Die Luftfeuchtigkeit liegt zwischen 30% und 70%



Die Luftfeuchtigkeit liegt bei über 70%

## Das Wetter Symbol

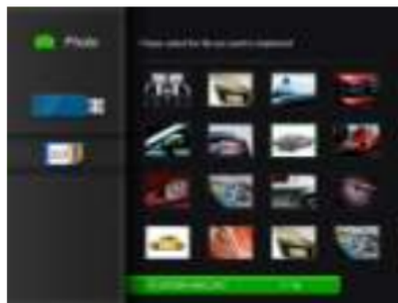
Basierend auf dem **Luftdruck** der vergangenen **12 Stunden** wird Ihnen durch eine Grafik das **aktuelle Wetter** angezeigt.



Hinweis: Bei **Luftdruckschwankungen** kann es zu **Abweichungen** vom tatsächlichen Wetter kommen.

## BETRACHTEN VON FOTOS

### Bilder-Vorschau­menü



Im Fotomodus können die Bilder des **ausgewählten Speichermediums** als **Vorschaubilder** angezeigt werden. **Maximal 16 Vorschaubilder** pro Seite sind möglich.

1. Wählen Sie im **Hauptmenü** den Menüpunkt **Foto** aus.
2. Wählen Sie eine **Speicherquelle** (USB oder Speicherkarte) aus. Die Bilder werden Ihnen nun **als Vorschaubilder** angezeigt.
3. Um durch die Vorschaubilder zu  **navigieren**, nutzen Sie die [**◀**] [**▶**][**▲**] oder [**▼**] **Taste**. Um das gewünschte Bild **anzuzeigen** bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der **OK-Taste**.
4. Zum **Verlassen und Zurückkehren** in das Hauptmenü drücken Sie die [**↶**] oder **OK-Taste**.

### Betrachten einer Diashow

#### Eine Diashow starten:

Wählen Sie im **Bilder-Vorschau­menü** ein Foto aus und drücken Sie die [**▶**]-**Taste**, um die Diashow **an dieser** Stelle zu starten. Das gewählte Bild wird nun angezeigt und die Diashow beginnt.

Hinweis: Das Abspielen einer Diashow kann auf **zwei** unterschiedliche Arten erfolgen. **Fotos mit Wetteranzeige** und **Diashow**. Dies können Sie über die **Einstellungen** auswählen. Gehen Sie dazu in das **Einstellungsmenü** und wählen Sie die **gewünschte Anzeigart** unter dem Menüpunkt **Foto Einstellungen** aus.

---

## Fotos mit Wetteranzeige:

- Es werden Ihnen immer das **aktuelle Wetter** und **Fotos** von Ihren Speichermedien angezeigt.

## Diashow

- Es werden Ihnen **nur** die Fotos (ohne aktuelles Wetter) von Ihren eingesetzten Speichermedien angezeigt.
- Um die Diashow **anzuhalten** und ein **einzelnes** Foto anzuzeigen, drücken Sie die **[▶II]-Taste**.
- Um mit der Diashow **fortzufahren**, drücken Sie nochmals die **[▶II]-Taste**.
- Um zum **vorherigen** Foto zurückzukehren oder zum **nächsten** Foto zu springen, drücken Sie die **[◀]** oder **[▶]-Taste**.
- Halten Sie die **[▶II]-Taste** gedrückt, um das **OSD-Menü** zu öffnen.
- Um **zurück** in das **Bildvorschau-Menü** zu gelangen, drücken Sie die **[↶]-Taste**. Drücken Sie die **[M]-Taste**, um in das **Hauptmenü** zu gelangen.

Hinweis: Sind **gleichzeitig** eine SD/MMC/MS-Karte **und** ein USB Medium an den WS angeschlossen, so werden bei der Diashow immer nur alle Bilder des **ausgewählten Mediums** kontinuierlich wiedergegeben. Die einzelnen Speichermedien werden **nicht automatisch** nacheinander in der Diashow wiedergegeben.

## Nutzen des OSD-Menüs



Sie können im **Diashow** Modus das **OSD-Menü** öffnen. Dieses öffnet sich **nicht** im **Fotos mit Wetteranzeige** Modus.

1. Halten Sie, während Sie das gewünschte Foto betrachten, die **[▶|◀]-Taste** gedrückt. Das **OSD-Menü** erscheint nun auf dem Display und die Diashow stoppt.
2. Mit der **[◀]** oder **[▶]**-Taste navigieren Sie zwischen den Auswahlpunkten.
  - Zum **Stoppen oder Fortsetzen** der Diashow wählen Sie  oder  und bestätigen Sie Ihre Eingabe mit der **[▶|◀]-Taste**.
  - Zum **Vergrößern** eines Bildes wählen Sie  und drücken Sie **wiederholt** die **[▶|◀]-Taste**, um das Foto zu vergrößern.
  - Zum **Rotieren** eines Bildes wählen Sie  und bestätigen Sie mit der **[▶|◀]-Taste** Ihre Auswahl. Drücken Sie nun die **[▶]-Taste**, um **im Uhrzeigersinn** zu rotieren, oder die **[◀]-Taste**, um **gegen den Uhrzeigersinn** zu rotieren. Um das rotierte Foto zu **speichern**, drücken Sie die **[▶|◀]-Taste**. Mit der **[↵]-Taste** gelangen Sie zurück zur **Diashow**.
  - Bei der Bildanzeige haben Sie die Wahl zwischen **Vollbildanzeige** und **Standardanzeige**. Wählen Sie dazu  und bestätigen Sie Ihre Eingabe mit der **[▶|◀]-Taste**.
  - Um das OSD-Menü **zu verlassen**, drücken Sie bitte die **[↵]-Taste**.

Hinweis: Wenn nach Aufrufen des OSD-Menüs nicht **innerhalb von 5 Sekunden** eine Auswahl getroffen wird, **schließt** sich das OSD-Menü **automatisch**.

## ANZEIGE DES KALENDERS UND DER UHRZEIT



In diesem Modus wird Ihnen das **aktuelle Datum**, die **aktuelle Uhrzeit** und eine **verkleinerte Diashow** mit den verfügbaren Bildern **angezeigt**.

1. Wählen Sie im Hauptmenü den Menüpunkt **Kalender** aus, oder drücken Sie die **Time-Taste** auf Ihrer Fernbedienung.
2. Um den Kalendermodus **zu verlassen**, drücken Sie die [**↵**]-Taste.

*Hinweis: Datum und Zeit können **nur** im Menü **Einstellungen** eingestellt werden.*

## DATEIMENÜ



Im **Dateimenü** können Sie **einzelne Bilder** von Ihren Speichermedien **löschen**.

1. Wählen Sie im Hauptmenü den Menüpunkt **Datei** aus, oder drücken Sie die **File-Taste** auf Ihrer Fernbedienung.
2. Wählen Sie eine **Speicherquelle** (USB oder Speicherkarte) aus und bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der [**▶**]-Taste. Es werden nun die einzelnen Dateien und Ordner angezeigt.
3. Drücken Sie die [**▲**] oder [**▼**]-Taste, um durch die Dateien und Ordner zu  **navigieren**. Um einen Ordner zu öffnen, drücken Sie, nachdem Sie den gewünschten Ordner markiert haben, die [**▶**]-Taste oder **OK-Taste**. Zurück gelangen Sie durch Drücken der [**↵**]-Taste.
4. Wenn Sie eine Datei löschen möchten, markieren Sie die Datei und bestätigen Sie mit der [**▶**]-Taste oder **OK-Taste**. Beantworten Sie die **Sicherheitsabfrage** mit **Ja** und das Bild wird **vom Speichermedium entfernt**.
5. Um das Dateimenü **zu verlassen**, drücken Sie die [**↵**]-Taste.

## EINSTELLUNGEN



Sie können die **Systemeinstellungen** des **WEATHERSTAR (WS)** individuell einstellen.

Wählen Sie im Hauptmenü den Menüpunkt **Einstellungen** aus und bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der **[M]-Taste** auf dem WS, oder der **OK-Taste** auf der Fernbedienung. Sie gelangen außerdem durch Drücken der **Settings-Taste** auf der Fernbedienung **direkt** in dieses Menü.

1. Markieren Sie den **gewünschten Punkt** und bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der **[M]-Taste**.
2. Um die **Einstellungen zu ändern**, drücken Sie die **[◀], [▶], [▲]** oder **[▼]-Taste** und bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der **[M]-Taste**.
3. Um zum **vorherigen Punkt** zurückzukehren, drücken Sie die **[↶]-Taste**.
4. Drücken Sie die **[M]-Taste**, um ins **Hauptmenü** zurückzukehren.

### Einstellmöglichkeiten

	<b>Einstellmöglichkeiten</b>	<b>Beschreibung</b>
<b>Display</b> <b>Einstellungen</b>	Helligkeit	Einstellen der Helligkeit des TFT Displays.
	Kontrast	Einstellen des Kontrastes des TFT Displays.
	Sättigung	Einstellen der Farbsättigung des TFT Displays.
	Farbe	Einstellen der Farbnuancierung des TFT Displays.
<b>Datum</b> <b>Einstellungen</b>	Tag	Wählen Sie den aktuellen Tag.
	Monat	Wählen Sie den aktuellen Monat.
	Jahr	Wählen Sie das aktuelle Jahr.

<b>Zeit Einstellungen</b>	Stunde	Wählen Sie die aktuelle Stunde.
	Minute	Wählen Sie die aktuelle Minute.
	AM / PM	Wählen sie zwischen AM und PM aus. (AM = 0-12 Uhr; PM = 12-24 Uhr)
<b>Alarm Einstellungen</b>	Alarm 1	Zeit für Alarm 1 einstellen.
	Alarm 2	Zeit für Alarm 2 einstellen.
	Alarm 3	Zeit für Alarm 3 einstellen.
<b>Foto Einstellungen</b>	Fotos mit Wetteranzeige	Anzeige des aktuellen Wetters und der Fotos Ihrer verbundenen Speichermedien im Fotomodus oder im Wettermodus.
	Diashow	Im Wettermodus wird nur das aktuelle Wetter angezeigt. Die Diashow im Fotomodus zeigt nur Ihre Fotos, ohne das aktuelle Wetter einzublenden.
	Anzeigedauer	Wählen Sie die Anzeigedauer für die Diashow. Auswahlmöglichkeiten: 3Sek., 5Sek., 15Sek., 1Min., 15Min., 1Stunde.
	Übergangseffekt	Wählen Sie den Übergangseffekt für die Diashow. Es stehen die Sieben angezeigten Übergangseffekte, sowie eine Zufallsauswahl zur Verfügung.
<b>Sprachmenü</b>	Wählen Sie die gewünschte Sprache aus.	
<b>Lichtsensoren-Einstellungen</b>	An	Lichtsensoren sind eingeschaltet (Display passt sich der Umgebungshelligkeit an).
	Aus	Lichtsensoren sind ausgeschaltet
<b>Werkseinstellung</b>	Gerät wird auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.	

---

## Datum einstellen

Stellen Sie das **Datum** auf dem Intenso WS ein:

1. Wählen Sie im **Hauptmenü** den Menüpunkt **Einstellungen** aus.
2. Drücken Sie die [**▲**] oder [**▼**]-Taste, um den Eintrag **Datum Einstellungen** auszuwählen und bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der [**▶|◀**]-Taste.
3. Drücken Sie die [**◀**] oder [**▶**]-Taste, um das nächste oder vorherige Element auszuwählen (Tag, Monat, Jahr). Drücken Sie die [**▲**] oder [**▼**]-Taste, um die **gewünschten Werte** einzustellen.
4. Zur Bestätigung Ihrer Eingaben drücken Sie die [**▶|◀**]-Taste auf der Rückseite des WS oder die **OK-Taste** auf der Fernbedienung.

## Uhrzeit einstellen

Stellen Sie die **Uhrzeit** auf dem Intenso WS ein:

1. Wählen Sie im **Hauptmenü** den Menüpunkt **Einstellungen** aus.
2. Drücken Sie die [**▲**] oder [**▼**]-Taste, um den Eintrag **Zeit Einstellungen** auszuwählen und bestätigen Sie Ihre Auswahl mit der [**▶|◀**]-Taste.
3. Drücken Sie die [**◀**] oder [**▶**]-Taste, um das nächste oder vorherige Element auszuwählen (Stunde, Minute, AM/PM). Drücken Sie die [**▲**] oder [**▼**]-Taste, um die **gewünschten Werte** einzustellen.
4. Zur Bestätigung Ihrer Eingaben drücken Sie die [**▶|◀**]-Taste auf der Rückseite des WS oder die **OK-Taste** auf der Fernbedienung.

---

## HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

### **Warum ist die reale Kapazität einer Speicherkarte geringer als auf der Verpackung angegeben?**

Die Angabe der Speicherkapazität eines Flash Speichermediums erfolgt analog zu der Kapazitätsangabe bei Festplatten und unterliegt den Richtlinien des SI (International System of Units). Dieses System misst nicht nach dem Binärsystem, bei dem 1024 MB zu einem 1 GB umgerechnet werden. Der SI Standard misst in 1000er Potenzen, wonach zum Beispiel 1000 Megabyte 1 Gigabyte ergeben. Durch diese unterschiedliche Berechnung kommt es zu einer Differenz in der Kapazitätsangabe.

### **Warum werden einige Bilder meiner Speicherkarte vom WS nicht angezeigt?**

Einige nicht weitverbreitete Speichermedien sind mit dem WS nicht kompatibel. Nutzen Sie bitte eine kompatible Karte. Bedenken Sie bitte, dass dieser Bilderrahmen nur Fotos mit dem Dateiformat "JPEG" wiedergeben kann.

### **Es ist eine Speicherkarte eingesteckt. Der WS kann jedoch nicht von dieser lesen. Was kann ich machen?**

Als erstes überprüfen Sie bitte, ob diese Karte kompatibel zum WEATHERSTAR von Intenso ist.

Überprüfen Sie danach, ob die Karte in der richtigen Art und Weise in den Kartenslot eingesteckt wurde. Denken Sie bitte auch daran, dass nur das Dateiformat „JPEG“ unterstützt wird.

**Bitte beachten Sie:** Einige Digitalkameras speichern die Bilder nicht in dem Standardformat JPEG ab. Schauen Sie bitte in diesem Fall in der Gebrauchsanleitung Ihrer Kamera nach.

---

### **Warum werden einige Bilder schneller geladen als andere?**

Bilder mit einer höheren Auflösung benötigen länger bis sie angezeigt werden können. Um die Anzeigegeschwindigkeit zu erhöhen, nutzen Sie bitte Bilder mit einer niedrigeren Auflösung.

*Hinweis: Der WEATHERSTAR unterstützt eine Auflösung bis 8000\*8000 Pixel.*

### **Warum startet die Software nicht, obwohl die Stromversorgung gegeben ist und Power auf "On" steht?**

Wahrscheinlich liegt ein Systemfehler vor. Bitte starten Sie die Software neu, indem Sie für ein paar Sekunden die Stromversorgung unterbrechen.

### **Warum wird auf dem Display nicht das Hauptmenü angezeigt?**

Bitte überprüfen Sie, ob der WS ordnungsgemäß mit einer Steckdose verbunden ist und der Power Schalter auf "On" steht.

### **Kann ich Bilder auf dem Display rotieren lassen?**

Ja, gehen Sie dazu bitte wie unter dem Punkt **OSD-Menü** auf Seite 12 beschrieben wird vor.

Hinweis: Das rotierte Bild wird bei einer erneuten Anzeige wieder in der normalen Ansicht angezeigt, wenn Sie es nicht gespeichert haben.

### **Kann ich die Farben der Bilder anpassen?**

Nein. Alle Farbeinstellungen werden während der Aufnahme der Fotos vorgenommen. Sie können aber die Helligkeit und den Kontrast des Displays anpassen.

### **In welcher Auflösung sollten Bilder sein, um optimal auf dem Display dargestellt werden zu können?**

Die beste Auflösung für den WS beträgt 800\*600 Pixel.

## PRODUKT SPEZIFIKATIONEN

Anzeige	Digitales 8" Zoll (20,32cm) TFT LCD Anzeigemodus: 4:3 Auflösung: 800*600 Pixel
Netzteil	<b>Input:</b> 100~240V AC, 50/60Hz; <b>Output:</b> 5V 1A DC
USB Port	USB Host 2.0 Unterstützt USB Speichermedien
Unterstützte Speicherkarten	SD™ (Secure Digital Card), MMC™ (MultiMedia Card), MS™ (Memory Stick)
Unterstütztes Bildformat	JPEG, Maximale Auflösung: 8000*8000 Pixel
Betriebstemperatur WS	0°C ~ +45°C bei einer Luftfeuchtigkeit von <80%
Betriebstemperatur Außensensor	-20°C ~ +70°C bei einer Luftfeuchtigkeit von 20% ~ 90%
Lagertemperatur WS	-20°C ~ +60°C bei einer Luftfeuchtigkeit von <90%
Lagertemperatur Außensensor	-20°C ~ +70°C bei einer Luftfeuchtigkeit von 15% ~ 95%
Abmessungen	204*174*80mm
Gewicht	498 gr
Zubehör	Fernbedienung u. Außensensor (inkl.Batterien), Netzgerät, mehrsprachige Bedienungsanleitung

---

## PFLEGE UND WARTUNG

### Pflege

- Um die Gefahr von elektrischen Stromstößen zu vermeiden, entfernen Sie bitte weder die Schrauben noch das Gehäuse.
- Benutzen Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser. Setzen Sie dieses Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit aus. Stellen Sie keine Gegenstände in der Nähe des Gerätes ab, die Wasser oder andere Flüssigkeiten speichern.
- Installieren Sie diesen Bilderrahmen nicht in der Nähe von Heizungen, Öfen oder anderen Wärme abgebenden Geräten.
- Öffnen Sie das Gehäuse nicht. Versuchen Sie bitte keine eigene Reparatur. Überlassen Sie dieses dem Fachpersonal.
- Vermeiden Sie die Benutzung auf sandigen Plätzen.
- Bitte stecken Sie den Netzteil-Anschluss-Stecker komplett in die vorhandene Öffnung des WS. Nur so können Sie elektrostatische Aufladung vermeiden.
- Verbinden Sie alle Anschlüsse korrekt und sicher.
- Bitte drücken Sie nicht auf das Display. Schützen Sie das Display vor starker Sonneneinstrahlung.
- Der WEATHERSTAR spielt nur kompatible Dateiformate ab.
- Bilder können durch Rechte Dritter geschützt sein. Das Abspielen ohne Lizenz kann Copyright Rechte verletzen.
- Bitte berühren Sie den WS während des Betriebes nicht mit metallischen Gegenständen.
- Bitte vermeiden Sie die Benutzung auf Kissen, Sofas oder anderen Wohngegenständen, die eine Wärmeentwicklung unterstützen, da die Gefahr einer Überhitzung des Gerätes besteht.
- Bitte entfernen Sie keine Speicherkarten während des Lesevorganges. Anderenfalls kann es zu Systemabstürzen oder Datenverlust kommen.
- Bitte stellen Sie das Gerät nicht während einer laufenden Diashow aus.
- Bitte verpacken Sie das Gerät nicht direkt nach einem längeren Gebrauch. Stellen Sie eine ausreichende Abkühlung sicher. Es besteht sonst die Gefahr der Überhitzung.
- Um einen besseren Service zu gewährleisten, kann es zu Änderungen in der Betriebsanleitung kommen.

---

## Wartung des Gerätes

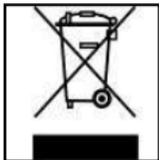
Das Gerät muss ausgeschaltet sein.

Sprühen oder tragen Sie niemals eine Flüssigkeit direkt auf das Display oder Gehäuse auf.

## Säuberung des Displays / Gehäuses / Rahmens

Wischen Sie Gehäuse, Rahmen und LCD Display vorsichtig mit einem weichen, fusself- und chemikalienfreien Tuch ab. Verwenden Sie nur Reinigungsmittel, die speziell für LCD-Displays bestimmt sind.

## Entsorgung von Elektro-Altgeräten



Die mit diesem Symbol gekennzeichneten Geräte unterliegen der europäischen Richtlinie 2002/96/EC.

Alle Elektro- und Elektroaltgeräte müssen getrennt vom Hausmüll über die dafür vorgesehenen staatlichen Stellen entsorgt werden.

Mit der ordnungsgemäßen Entsorgung von Elektro-Altgeräten vermeiden Sie Umweltschäden.

## EG-Konformitätserklärung



Hiermit erklärt die Intenso GmbH, dass der Fotorahmen (3909800) mit Außensensor (HWM803TH) mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG übereinstimmt. Eine Kopie der unterschriebenen und mit Datum versehenen Konformitätserklärung erhalten Sie auf Anfrage über unseren Intenso Kundendienst.

KONFORM IN FOLGENDEN LÄNDERN. ALLE EG Staaten, Schweiz und Norwegen.

# **Intenso 8" WEATHERSTAR**

Operating Instructions

## Table of Contents

<b>Introduction</b> .....	<b>1</b>
<b>GENERAL PRODUCT INFORMATION</b> .....	<b>2</b>
<b>OVERVIEW</b> .....	<b>3</b>
<b>REMOTE CONTROL</b> .....	<b>4</b>
<b>INSERTING THE BATTERIES</b> .....	<b>5</b>
Inserting the battery in the remote control .....	5
Inserting the batteries in the outdoor sensor .....	5
<b>FIRST STEPS</b> .....	<b>6</b>
<b>USING MEMORY DEVICES</b> .....	<b>7</b>
<b>MAIN MENU</b> .....	<b>8</b>
<b>WEATHER MODE</b> .....	<b>9</b>
The Weather Indicator.....	10
The Weather Symbol .....	11
<b>DISPLAY OF PHOTOS</b> .....	<b>12</b>
Photo preview menu .....	12

Viewing a slideshow .....	12
Using the OSD menu .....	14
<b>DISPLAYING CLOCK/CALENDAR .....</b>	<b>15</b>
<b>FILE MENU .....</b>	<b>15</b>
<b>SETTINGS.....</b>	<b>16</b>
Setting options.....	16
Setting the date.....	18
Setting the time .....	18
<b>FREQUENTLY ASKED QUESTIONS .....</b>	<b>19</b>
<b>PRODUCT SPECIFICATIONS.....</b>	<b>21</b>
<b>CARE AND MAINTENANCE.....</b>	<b>22</b>

---

## Introduction

Thank you for choosing the Intenso 8" WEATHERSTAR (WS).

Please read these operating instructions thoroughly before using the device and heed all safety warnings. We recommend the operating manual be stored in a safe place in case questions arise in the future. These operating instructions provide all information necessary for the safe use of all of the WS functions.

The WS can also display digital photos directly from your camera's memory card. You can also use the WEATHERSTAR to view a slideshow of your photos. The WS is compatible with the following memory card formats: SD™ (Secure Digital), SDHC™ (Secure Digital High Capacity), MMC™ (Multimedia Card), MS™ (Memory Stick) and USB sticks.

We are not liable for damage or loss of data due to malfunction or improper use or in case of se-If performed repairs. Please do not take the device apart and please do not try to repair it yourself, as this will casue the guarantee to become void. Changes may be made to the software, hardware or operating instructions. We will not announce such changes. All rights reserved.

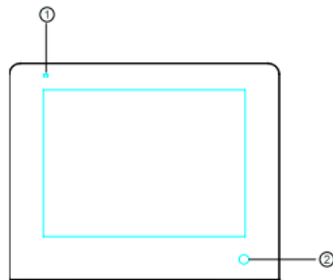
---

## GENERAL PRODUCT INFORMATION

- Decorative design, fine quality
- Weather display including outdoor temperature and humidity
- View digital photos (JPEG) without the use of a computer
- Automatic slideshow with adjustable transition effects and individual display time
- Calendar function
- Compatible with SD / MMC / MS memory cards
- USB slot for use of USB mass memory devices
- 2 ways to operate: 7 buttons on the back panel of the WS, infrared remote control

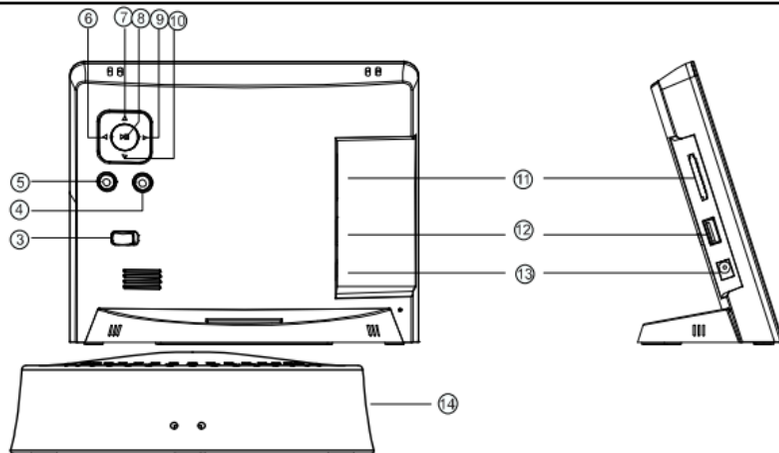
## OVERVIEW

Front View



1. Light sensor
2. Infrared receiver window
3. On/Off switch
4. [↵] Exit button (leave menu)
5. [M] Menu button (go to main menu)
6. [▶] Right / Forward button
7. [▲] Upwards button
8. [▶||] Play/Pause and enter button

Rear & Side View



9. [▶] Left / Back button
10. [▼] Downwards button
11. SD/MMC/MS card slot
12. USB HOST
13. 5V 2A DC input
14. Outdoor temperature sensor

## REMOTE CONTROL

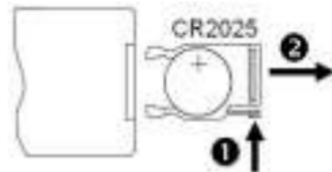
①	Time	1		Displaying time and calendar.
②	Weather	2		Displaying temperature data.
③	Settings	3		Selection of setup menu.
④	File	4		Stopping the alarm.
⑤	Photo	5	F°/C°	Displaying temperature in Fahrenheit or Celsius.
⑥	MENU	6		Rotating the photo.
⑦	Return	7	▲	Moves the cursor upwards in the menu.
⑧	OK	8	◀	Moves the cursor to the left in the menu.
⑨	Weather	9		Switching the weather station on / off.
⑩	File	10		Selection of the data files.
⑪	Photo	11		Selection of the photo preview menu.
⑫	MENU	12	MENU	Selection of the main menu.
⑬	Photo	13		Zooming in of a photo.
⑭	Return	14		Returning to the previous menu.
⑮	OK	15	OK	Confirming the selection. Start or pause the slide show.
⑯	Return	16	▶	Moves the cursor to the right in the menu.
⑰	Return	17	▼	Moves the cursor downwards in the menu.

---

## INSERTING THE BATTERIES

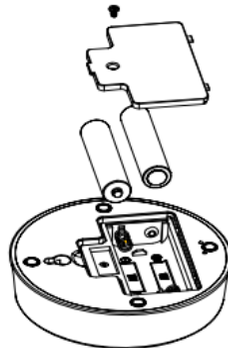
### Inserting the battery in the remote control

- Position the remote control with the buttons facing downwards.
- Press the spring to the left of the battery compartment to the right and remove the battery compartment.
- Insert a CR2025 lithium battery in the battery compartment with the plus sign facing upwards.
- Re-insert the battery compartment in the remote control.



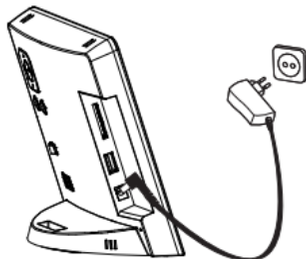
### Inserting the batteries in the outdoor sensor

- Loosen the screw to the battery compartment cover on the back of the outdoor sensor.
- Open the battery compartment.
- Insert 2 AAA batteries. Pay attention to polarity.
- Replace the battery compartment cover.
- Re-tighten the screw to the battery compartment.

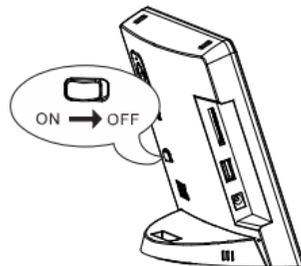


Note: Please dispose of used batteries in the proper manner in accordance with the law.

## FIRST STEPS



- Connect the included power supply to the weather station. Plug the other end into an outlet.



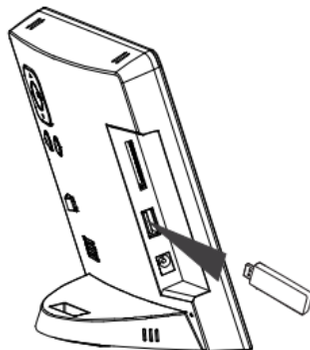
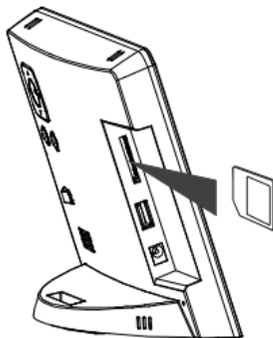
- Switch the button on the WM to the "on" position.
- When using the device for the first time, select the **language** in the display window using the arrow buttons on the back of the WM or the remote control. Confirm your selection with the **[▶||]**-button on the back or with the **OK**-button on the remote control.

**Note:** To **completely** turn the WEATHERSTAR off, move the switch on the **back of the device** from the ON to the OFF position. **Turning off** the WM with the **remote control** only puts the device in **standby mode**.

---

## USING MEMORY DEVICES

Insert the SD / MMC / MS card with the contact facing in the **direction of the display** in the 3-in-1 card slot. USB memory devices can be connected to the WEATHERSTAR by inserting the device in the USB slot (USB host).



### Note:

- Please **do not use force** when inserting memory cards.
- The 3-in-1 card reader can only read **one** card at a time. Please **do not insert more than one** SD / MMC or MS card in WEATHERSTAR at the same time.
- Do remove a memory card connected to the WEATHERSTAR, **carefully** pull it from the slot. (Note: SD and MMC cards are fitted with a **groove**. You can use your finger nail to remove the card from the slot more easily)

---

## MAIN MENU

After turning on the device you will automatically arrive at the **main menu**.

Note: If a memory card and/or USB stick has been inserted in the device, the device will automatically display the photos on your memory device after a short pause and may or may not start a slide show. This depends on your **photo settings**. If **several** memory devices are connected to the WS, the device will automatically display the photos from the **most recently used device** after **turning on** or exiting **standby mode**. After turning the device on using the switch **on the unit**, the photos on the USB host will automatically be read.

You can choose between weather mode, photo mode, calendar mode, file mode and settings from the main menu.

1. Press the **[M]-button** on the back of the WM or the **MENU-button** on the remote control to open the **main menu**.

Menu	Description
Weather	Display in weather mode
Photo	Display in photo mode
Calendar	Display in calendar mode with time
File	Display file menu
Settings	Display menu for individual settings.



2. Press the **arrow buttons** on the WM or remote control to make a selection.
3. Confirm your selection with the **[▶||]-button** on the WS or the **OK-button** on the remote control.

## WEATHER MODE



Outdoor sensor:



### Weather display

Press the **Weather-button** on the remote control or select **Weather** from the main menu. The weather will now be displayed.

### **Outdoor sensor:**

Allows readings on **outdoor weather**.

- The **maximum distance** between sensor and station should **not** exceed **25 meters**.
- In case of **interference or disruption**, **no** weather information can be displayed. **Check battery level** and **move** the outdoor sensor to another **location** if necessary.

## The Weather Indicator

The weather indicator uses **symbols** to display **humidity**.



Humidity less than 30%



Humidity between 30% and 70%



Humidity greater than 70%

---

## The Weather Symbol

The **current weather** is displayed based on the **air pressure** measured in the last **12 hours**.

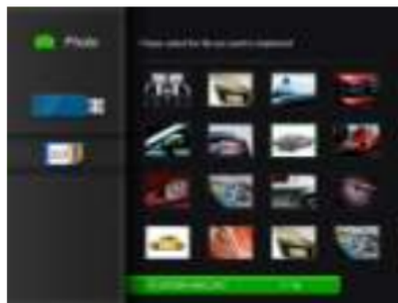


Note: *Variations in air pressure can lead to discrepancies.*

---

## DISPLAY OF PHOTOS

### Photo preview menu



**Previews** of photos on **selected memory devices** can be viewed in photo mode. A **maximum of 16 previews** can be seen per page.

1. Select **photo** from the **main menu**.
2. Select a **source** (USB or memory card). The photos will now be displayed as **previews**.
3. To **navigate** between previews, use the [**◀**] [**▶**] [**▲**] and [**▼**] **buttons**. To **display** a picture, confirm your selection with the **OK-button**.
4. To **leave and return** to the main menu, press the [**↶**]-**button** or **OK -button**.

### Viewing a slideshow

#### Starting a slideshow:

Select a photo from the **photo preview menu** and press the [**▶II**]-**button** to start a slideshow **with this** photo. The slideshow will start with the selected photo.

---

### Photos with weather:

- **Current weather** and **photos** from your memory device.
- To **pause** a slideshow to view a photo **or** the weather, press the [▶|◀]-button at the desired frame.
- To **continue** the slideshow, press the [▶|◀]-button again.
- To **return** to the **photo preview menu**, press the [↶]-button. Press the [M]-button, to return to the **main menu**.

### Slideshow

- **Only** photos (without weather) from your memory device are displayed.
- To **pause** a slideshow to view a photo, press the [▶|◀]-button at the desired frame.
- To **continue** the slideshow, press the [▶|◀]-button again
- To return to the **previous** photo or to skip to the **next** photo, press the [◀]-button or [▶]-button.
- Press and hold the [▶|◀]-button to open the **OSD menu**.
- To **return** to the **photo preview menu** press the [↶]-button. Press the [M]-button, to return to the **main menu**.

Note: If a SD/MMC/M card **and** a USB device are connected to the WS **at the same time**, the slideshow will always continuously display photos from the **selected device** only. The two memory devices will **not automatically** play back-to-back in the slideshow.

## Using the OSD menu



You can open the **OSD menu** in **slideshow** mode.

1. Press the **[M]**-button while viewing the desired photo. The **OSD menu** will appear on the display and the slideshow will stop.
2. Use the **[◀]**-button or **[▶]**-button to navigate in the menu.
  - To **stop or continue** the slideshow  or  and confirm your selection with the **[M]**-button.
  - To **enlarge** a photo, select  and **repeatedly** press the **[M]**-button to enlarge the photo.
  - To **rotate** a photo, select  and confirm your selection with the **[M]**-button. Press the **[▶]**-button to rotate **clockwise** or the **[◀]**-button to rotate **counter-clockwise**. To **save** a rotated photo, press the die **[M]**-button. Press the **[↵]**-button to return to the **slideshow**.
  - You can choose between **full view** and **standard view**. To do so, select  and confirm your selection with the **[M]**-button.
  - To **leave** the OSD menu, press the **[↵]**-button.

Note: The OSD menu will **automatically close** if no selection is made **within 5 seconds** of opening the OSD menu.

## DISPLAYING CLOCK/CALENDAR

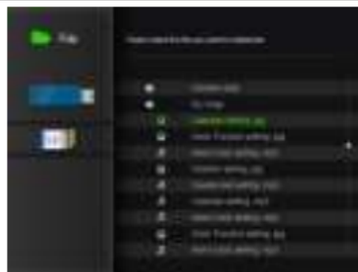


In this mode the **current date, time** and a **small window of the slideshow** featuring the available photos are **displayed**.

1. Select **Calendar** from the main menu, or press the **Time-button** on your remote control
2. To **exit** calendar mode, press the [↵]-**button**.

*Note:* Date and time can **only** be adjusted under **Settings** in the main menu.

## FILE MENU



You can **delete individual photos** from your memory device in the **file menu**.

1. Select **File** from the main menu or press the **File-button** on your remote control.
2. Select a **source** (USB or memory card) and confirm your selection with the [▶] **button**. The individual files and folders will now be displayed.
3. Press the [▲] **button** or [▼] **button** to **navigate** between files and folders. To open a folder, select the folder and press the [▶] **button** or **OK-button**. Press the [↵] **button** to return to the previous window.
4. To delete a file, select the file and confirm your selection with the [▶] **button** or **OK-button**. Answer the safety question with **yes** to **delete** the photo **from the memory device**.
5. To **leave** the file menu, press the [↵] **button**.

## SETTINGS



You can make individual adjustments to the **WEATHERSTAR ( WS ) system settings**.

Select **Settings** from the main menu and confirm your selection with the **[▶|◀]**-button on the WM or the **OK-button** on the remote control. You can also open this menu **directly** by pressing the **Settings-button** on the remote control.

1. Select the **desired setting** and confirm your selection with the **[▶|◀]**-button.
2. To **change the settings**, use the **[◀]**, **[▶]**, **[▲]** or **[▼]** buttons and confirm your selection with the **[▶|◀]**-button.
3. To return to the **previous setting**, press the **[↶]**-button.
4. Press the **[M]**-button to return to the **main menu**.

### Setting options

	Setting option	Description
Display settings	Brightness	Adjust the brightness on the TFT display.
	Contrast	Adjust the contrast on the TFT display.
	Saturation	Adjust the color saturation on the TFT display.
	Color	Adjust the fine color on the TFT display.
Date settings	Day	Select the current day.
	Month	Select the current month.
	Year	Select the current year.

<b>Time settings</b>	Hour	Select the current hour.
	Minute	Select the current minute.
	AM / PM	Choose between AM and PM. (AM = 0-12; PM = 12-24)
<b>Alarm settings</b>	Alarm 1	Set time for Alarm 1.
	Alarm 2	Set time for Alarm 2.
	Alarm 3	Set time for Alarm 3.
<b>Photo Settings</b>	Duration of display	Select the duration for each frame during the slide show. Options: 3 sec, 5 sec, 15 sec, 1 min, 15 min, 1 hr.
	Transition effects	Choose a transition effect for the slideshow. You can choose between the seven transition effects in the list individually or select 'random'.
<b>Language menu</b>	Choose the desired language.	
<b>Light sensor settings</b>	On	Light sensor is turned on (display adjusts to room brightness).
	Off	Light sensor is turned off.
<b>Factory settings</b>	Reset the device to the factory settings.	

---

## Setting the date

Set the **date** on the Intenso WS as follows:

1. Select **Settings** from the main menu.
2. Pres the [**▲**]-button or [**▼**]-button to select **Date settings** and confirm your selection with the [**▶|◀**]-button.
3. Press the [**◀**]-button or [**▶**]-button to select the next/previous element (day, month, year). Press the [**▲**]-button or [**▼**]-button to make **desired changes**.
4. Confirm your selection with the [**▶|◀**]-button on the back of the WS or with the **OK-button** on the remote control.

## Setting the time

Set the **time** on the Intenso WS as follows:

1. W Select **Settings** from the **main menu**.
2. Pres the [**▲**]-button or [**▼**]-button to select **Time settings** and confirm your selection with the [**▶|◀**]-button.
3. Press the [**◀**]-button or [**▶**]-button to select the next/previous element (hour, minute, AM/PM). Press the [**▲**]-button or [**▼**]-button to make **desired changes**.
4. Confirm your selection with the [**▶|◀**]-button on the back of the WM or with the **OK-button** on the remote control.

---

## FREQUENTLY ASKED QUESTIONS

### **Why is the memory card capacity less than the amount indicated on the packaging?**

The memory capacity of a flash memory device is specified according to SI (International System of Units) guidelines, as is the capacity of hard drives. This system does not measure according to the binary system, in which 1024 MB are equal to 1 GB. The SI Standard measures in powers of 1,000, according to which, for example, 1000 Megabytes are equal to 1 Gigabyte. The difference in the two systems used to calculate capacity can lead to discrepancies.

### **Why won't the WS display some photos on my memory card?**

Some less-common memory devices are not compatible with the WM. Be sure to use a compatible memory card. Please remember that the digital photo frame can only display photos in "JPEG" format.

### **The WS cannot read the inserted memory card. What can I do?**

Please start by checking whether or not the card is compatible with the Intenso WEATHERSTAR.

Then check if the card was inserted into the slot correctly. Please remember, only "JPEG" files are supported.

**Please note:** Some digital cameras do not automatically save photos in JPEG format. See the operating instructions that came with your camera.

---

### **Why do some photos load faster than others?**

Photos with higher resolution take longer to load. You can increase the loading speed by reducing the resolution.

**Note:** *The WEATHERSTAR supports resolutions up to 8000x8000.*

### **Why won't the software start even though the device is powered and turned to "on?"**

This is probably due to a system error. Please restart the software by disconnecting the power for a few seconds.

### **Why isn't the main menu showing up on the screen?**

Please make sure the WS is properly connected to the power supply and the power switch set to "on."

### **Can I make the photos rotate on the screen?**

Yes, to do so, please proceed as found on Page 12 in the **OSD Menu** section.

**Note:** The rotated photo will appear as before if you do not save the changes.

### **Can I adjust the colors on the screen?**

No. All color settings are made when the photo is taken. You can adjust the brightness and contrast.

### **Which resolution should the photos have to be viewed best?**

The best resolution for the WS is 800x600.

## PRODUCT SPECIFICATIONS

Display	Digital 8" (20,32cm)TFT LCD Display mode: 4:3 Resolution: 800x600 Pixel
Power supply	<b>Input:</b> 100~240V AC, 50/60Hz; <b>Output:</b> 5V 1A DC
USB port	USB Host 2.0 Supports USB memory media
Supported memory cards	SD™ (Secure Digital Card), MMC™ (MultiMedia Card), MS™ (Memory Stick)
Supported image format	JPEG, max. resolution: 8000x8000 Pixel
WM operating temperature	0°C ~ +45°C at humidity <80%
Outdoor sensor operating temperature	-20°C ~ +70°C at humidity between 20% ~ 90%
WM storage temperature	-20°C ~ +60°C at humidity <90%
Outdoor sensor storage temperature	-20°C ~ +70°C at humidity between 15% ~ 95%
Dimensions	204*174*80mm
Weight	498 g
Accessories	Remote control and outdoor sensor (incl. batteries), power supply, operating instructions in several languages.

---

## CARE AND MAINTENANCE

### Care

- In order to prevent danger from electric current do neither remove screws nor the case of the weather station .
- Do not operate this device near water. Do not expose the device to rain and moisture. Do not put any objects which store water or other fluids near the device.
- Do not install the picture near heaters, ovens or other heat issuing devices.
- Do not open the case. Do not try to repair the device yourself but have it repaired by qualified personnel only.
- Fully insert the power supply plug into the opening of the WS. This will prevent electrostatic charge.
- Correctly and safely connect all ports.
- Do not push onto the display. Protect the display from direct sunlight.
- The WEATHERSTAR only plays compatible data formats.
- Images may be protected by the rights of third persons. The play back without licence may infringe copyrights.
- When in operation, do not touch the WS with metal objects.
- Avoid operating the device on pillows, sofas or other objects which support the development of heat as there is danger of overheating of the device.
- Do not remove memory cards during read operation. This may cause system crash or data loss.
- Do not switch off the device during an ongoing slide show.
- Do not wrap up the device directly after longer use. Ensure sufficient enough cooling. Otherwise, there is danger of overheating.
- In order to ensure a better service, changes of the operating instructions may be necessary.

---

## Maintenance of the device

The device must be switched off.

Never spray or apply a fluid directly onto the display or case.

## Cleaning the displays / case / frame

Carefully wipe the case, frame and LCD display with a soft cloth free from lint and chemicals. Only use cleaning agents which are specifically designed for LCD displays.

## Disposal of electrical waste



Devices marked with this symbol are subject to the EG Directive 2002/96/EG.

All electrical appliances and old appliances must be disposed off separately from the household waste and are to be returned to the state authorities designed for that purpose.

By correctly disposing of electrical old appliances environmental damage may be prevented.

## EC Declaration of Conformity



Hereby the company Intenso GmbH declares that the photo frame (model 3909800) with external sensor (HWM803TH) complies with the basic requirements and the other relevant prescriptions of the EC directive 1999/5/EC. Upon request the Intenso customer service will send you the undersigned copy of the Declaration of Conformity with the indication of the date.

CONFORM IN THE FOLLOWING COUNTRIES. ALL countries of the EC, Switzerland and Norway.