

T.sonic Photo Benutzerhandbuch

www.transcend.de



Einleitung

Wir beglückwünschen Sie zu dem Kauf des **Transcend MP3 Photo Player –T.sonic Photo** von **Transcend**. **T.sonic Photo** von Transcend hat einiges mehr an Funktionen als ein normaler MP3-Player. Der Player ist ein qualitativ hochwertiges und multifunktionelles Gerät, das ein hochauflösendes 2" Farb-Display besitzt. Der MP3-Player besitzt einen Video-Out-Anschluss, mit Hilfe dessen Sie den Player an ein TV-Gerät oder einen Projektor anschließen können, um sich Fotos anzusehen oder Präsentationen abzuhalten. Das Gerät unterstützt die Formate MP3 und WMA zum Abspielen von Musik und JPEG zum Betrachten von Bildern.; des Weiteren besitzt es einen Erweiterungssteckplatz für SD/MMC-Speicherkarten. Die Funktionen des MP3-Players haben erweiterte Eigenschaften wie 5 Equalizer- (EQ-) Klangfarben und Sprachaufnahme. **T.sonic Photo** von **Transcend** ist Ihr perfekter digitaler Begleiter.

Spezifikationen



2" (Zoll) hochauflösender LCD Bildschirm (640 x 240 Punkte)

Eingebauter Flashspeicher (512MB)

Unterstützt MP3/WMA-Wiedergabe mit 5 Klangfarben

Farbige Wiedergabe von JPEG-Fotos

Sprachaufzeichnung

TV-Video-Ausgabe über Anschluss-Buchse

UKW / FM-Empfänger: bis zu 10 Sender speicherbar

Wiedergabe von Ausschnitten der Musik (A-B Repeat)

Eingebauter Kartenleser für SD/MMC-Karten

PictBridge-kompatibel mit der Möglichkeit, auf jedem PictBridge-fähigen Drucker direkt auszudrucken

Wieder aufladbares Lithium-Ionen Polymer Akku (bis zu ca. 8~10 Std. Laufzeit)

Abmessungen: 87,9 mm x 70,2 mm x 21,7 mm

Gewicht: ca. 145 g (inkl. Li-Ion-Akku)

⚠ Vorsichtsmaßnahmen

Schützen Sie Ihren **T.sonic Photo** und sich selbst vor Beschädigungen durch Beachten der folgenden Hinweise:

Beim Benutzen

- Benutzen Sie das Gerät niemals außerhalb Temperaturen von 0°C bis 60°C.
- Vermeiden Sie unbedingt das Eindringen von Flüssigkeiten oder Wasserdampf.
- Vermeiden Sie die Nähe zu starken Magnetfeldern.
- Vermeiden Sie die Platzierung auf wackeligen oder vibrierenden Unterlagen.
- Verwenden Sie keine feuchten oder nassen Tücher zum Reinigen des Gerätes oder der Bildanzeige.
- Verwenden Sie ausschließlich die angegebene Stromversorgung.
- Vermeiden Sie als Umgebung für den **T.sonic Photo**:
 - Direkte Sonneneinstrahlung
 - Nähe zu Klimageräten, Heizgeräten oder andere Wärmequellen
 - In einem Fahrzeug direkte Sonneneinstrahlung

Beim Transport

- Schützen Sie den **T.sonic Photo** vor Beschädigung durch Druck. Sorgen Sie dafür, dass er in Ihrem Gepäck immer mindestens durch seine Transporttasche geschützt ist.
- Vermeiden Sie jegliche, auch versehentliche, Gewalteinwirkung auf den LCD- Bildschirm (Splittergefahr)
- Stapeln Sie keine Gegenstände auf dem **T.sonic Photo**.

⚠ Achtung: Datensicherheit

Sichern Sie die gespeicherten Daten regelmäßig. Transcend ist für Datenverluste jeglicher Art nicht haftbar.



⚠ Warnung: Batteriebetrieb

VERWENDEN SIE GRUNDSÄTZLICH NUR DIE VON TRANSCEND FREIGEGBENE BATTERIE. DIE VERWENDUNG UNGEEIGNETER ANDERER BATTERIEN KANN ZU FEUER ODER EXPLOSION FÜHREN.

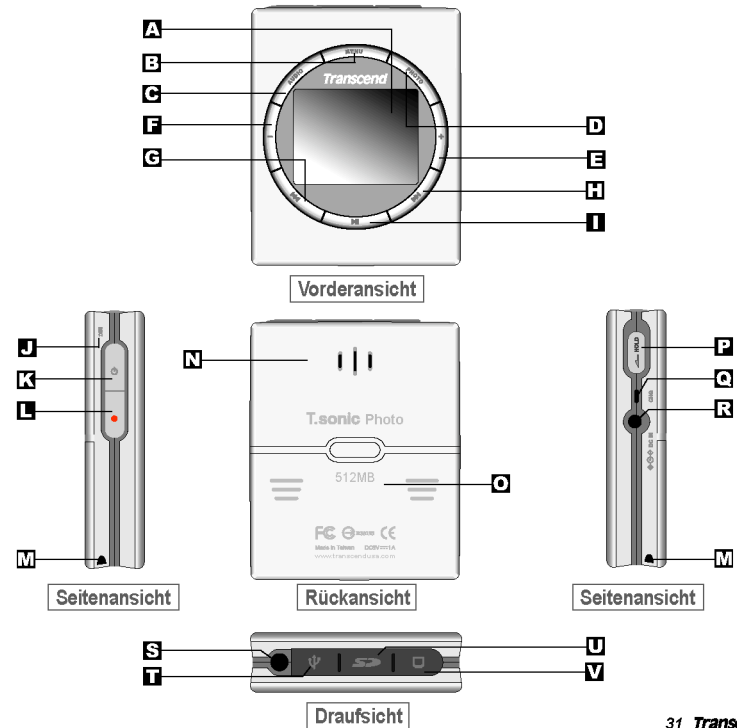
⚠ Warnung: Stromversorgung

- **BENUTZEN SIE GRUNDSÄTZLICH NUR DIE VON TRANSCEND FREIGEGBENE STROMVERSORGUNG. DIE VERWENDUNG ANDERER STROMVERSORGUNGEN KANN ZU FEUER ODER EXPLOSION FÜHREN.**
- Bevor Sie Ihren T.sonic Photo mit der Stromversorgung verwenden, überprüfen Sie bitte, ob die Einstellungen der Stromversorgung identisch mit denen des Wandanschlusses für die Stromversorgung (Spannung / Frequenz) sind.
- Um den T.sonic Photo von allen Stromquellen zu entfernen, schalten Sie ihn zuerst aus und entfernen Sie danach die Stromversorgung vom T.sonic Photo. Hinterher können Sie dann die Stromversorgung vom Wandanschluss entfernen.
- Stellen Sie sicher, dass die Kabel mechanisch nicht belastet werden oder niemand auf sie treten bzw. über sie stolpern kann.

⚠ Achtung: Audio

- Ständige Verwendung von Lautstärken oberhalb von 80 dB führen zu einem Gewöhnungseffekt, der vorgibt, die Musik sei zu leise. Deshalb ist unbedingt eine zu große Hörlautstärke mit den Ohrhörern zu vermeiden, da sie zu dauerhaften Hörschäden führen könnte.
- Erhalten Sie sich bitte Ihre Gesundheit. Verwenden Sie nur Lautstärken unterhalb 80 dB und benutzen Sie hohe Lautstärken niemals über einen längeren Zeitraum. Schalten Sie das Gerät sofort ab, wenn durch diese Lautstärke Symptome wie Kopfschmerzen, Rauschen oder unerklärliche Geräusche (wie Tinnitus) auftreten.
- Der MP3 Player ist auf maximal 100 dB begrenzt.
- Sowohl der MP3 Player als auch die Ohrhörer entsprechen den geltenden französischen Vorschriften über portable Musikabspielgeräte (vom 24. Juli 1998).
- Bevor Sie andere Ohrhörer mit diesem Gerät verwenden, überzeugen Sie sich bitte vorher davon, dass sie den entsprechenden technischen Vorschriften entsprechen.

Bedienelemente



Vorderansicht

- A** **2" LTPS LCD-Display** – brillante Farbanzeige
- B** **Menü-Taste** – Drücken Sie die **Menü-Taste**, um sich die **Menü-Optionen** anzusehen. Drücken Sie wiederholt die **Menü-Taste**, um zwischen den verschiedenen **Menü-Konfigurationen** und **-Modi** hin- und herzuschalten (**Audio/Datei-Einstellungen**).
- C** **Audio-Taste** – Drücken Sie die **Audio-Taste**, um zu dem **Audio-Modus** zu gelangen: **Musik** (Drücken Sie erneut die **Audio-Taste**, um von **Musik** zu **Radio** umzuschalten). Drücken und halten Sie die **Audio-Taste** gedrückt, um zwischen integriertem Flashspeicher und externer Flashkarte auszuwählen.
- D** **Foto-Taste** – Es gibt zwei Möglichkeiten, sich **Foto-Dateien** anzusehen: **File List** (Listenformat) und **Thumbnail** (Miniaturansicht). Drücken Sie die **Foto-Taste**, um zwischen diesen beiden Typen auszuwählen. Drücken und halten Sie die **Foto-Taste** gedrückt, um zwischen integriertem Flashspeicher und externer Flashkarte auszuwählen.
- E** **Lautstärke- (lauter)-** **+** **Taste** – Drücken Sie die **Lautstärke (lauter)-Taste**, um die **Lautstärke** zu erhöhen.
- F** **Lautstärke- (leiser)-** **-** **Taste** – Drücken Sie die **Lautstärke (leiser)-Taste**, um die **Lautstärke** zu senken.
- G** **Zurück/letzter-Taste** **⏪** – Drücken Sie die **"Zurück/letzter"-Taste**, um zu der vorherigen Datei zurückzuspringen, die vorherige Datei abzuspielen oder wählen Sie die vorherige Datei im Menü.
- H** **Vor/weiter-Taste** **⏩** – Drücken Sie die **"Vor/weiter"-Taste**, um zu der nächsten Datei zu springen oder wählen Sie die nächste Datei im Menü.
- I** **Wiedergabe-/Start-Taste** **▶** – Drücken Sie die **"Wiedergabe-/Start"-Taste**, um gewählte Funktionen auszuführen, **Fotos** anzuzeigen oder **Musik** abzuspielen. Drücken Sie erneut die **Wiedergabe-/Start-Taste**, um die **Musikwiedergabe** anzuhalten. Drücken und halten Sie die **Wiedergabe-/Start-Taste** gedrückt, um alle Funktionen zu beenden. Das Gerät kehrt dann in den **Audio-Modus** zurück.

Seitenansicht

- J** **Mikrofon** – mit dem integrierten Mikrofon können Sie **Sprachaufnahmen** tätigen.
- K** **Ein-/Aus-Taste** – Drücken und halten Sie die **"Ein-/Aus"-Taste** für ca. 2 Sekunden gedrückt, um den **T.sonic Photo** an- oder auszuschalten.
- L** **Aufnahme-Taste** – Drücken und halten Sie die **"Aufnahme"-Taste** für ca. 2 Sekunden gedrückt, um die **Aufnahme** zu starten. Drücken Sie erneut, um die **Aufnahme** zu beenden.
- M** **Tragebandöse** – Befestigen Sie das **Trageband** an dieser Öse.



Rückansicht

- N** **Lautsprecher** – Lautsprecher zum Abspielen von **Musik** oder **aufgenommenen Dateien**.
- O** **Batterie-Fach** – Hier finden Sie die wieder aufladbare **Batterie (Akku)**.

Seitenansicht

- P** **Lock-Taste (Tastensperre)** – Verschieben Sie den **Schalter**, um alle **Tasten** zu sperren, um nicht aus Versehen einen von diesen zu drücken (**Anmerkung**: Wenn Ihr **T.sonic Photo** gesperrt ist, können Sie ihn nicht an- oder ausschalten).
- Q** **Batterie LED-Anzeige** – Rotes Licht zeigt an, dass die **Batterie** auflädt, grünes Licht zeigt an, dass die **Batterie** voll aufgeladen ist.
- R** **DC Adapter-Anschluss** – Schließen Sie den **DC-Adapter** an.
- M** **Tragebandöse** – Befestigen Sie das **Trageband** an dieser Öse.

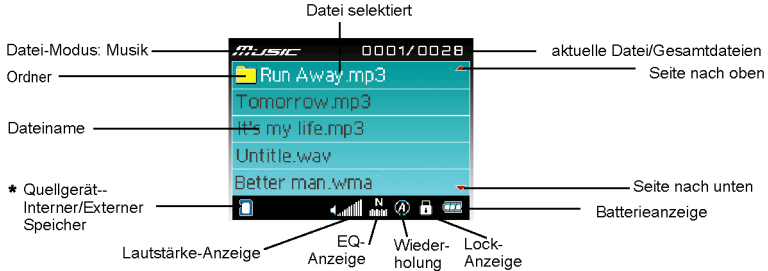
Draufsicht

- S** **Ohrhörer-Anschluss** – Schließen Sie die **Ohrhörer/Lautsprecher** an.
- T** **USB-Anschluss** – Verbinden Sie Ihren **T.sonic Photo** mit Ihrem **Computer (2.0/1.1)**.
- U** **SD/MMC Karten-Steckplatz** – Unterstützt **SD-** und **MMC-Speicherkarten**.
- V** **A/V Out-Anschluss** – Schließen Sie das **Audio-/Video-Kabel** an.



Anzeige und Symbol-Beschreibung

Audio-Modus: Musik



: Batterieanzeige



: Achtung



: EQ-Anzeige -- Normal



: EQ-Anzeige—Jazz



: EQ-Anzeige – Pop



: EQ-Anzeige – Rock



: EQ-Anzeige – Classic



: Gesperrt-Anzeige („Lock“)



: Lautstärke-Anzeige



: Quellgerät: Interner Speicher



: Quellgerät- Externer SD/MMC Speicher



: Wiederholung- Alles



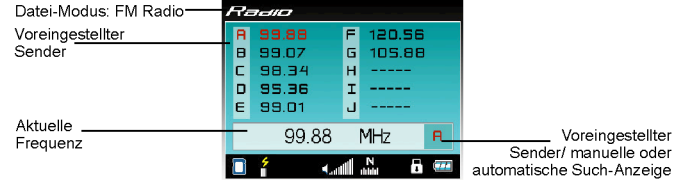
: Wiederholung- Einzeln



: Zufallsauswahl

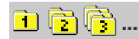
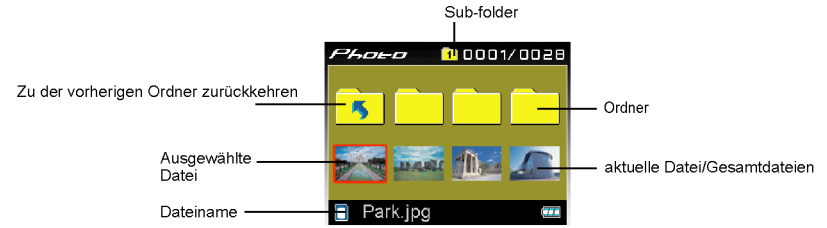
* Wenn die Speicherkarte in den Kartensteckplatz gesteckt wurde, wird sie automatisch als Standardlaufwerk ausgewählt.

Audio-Modus: Radio



: Radiosender

Foto-Modus : Miniaturansicht-Modus

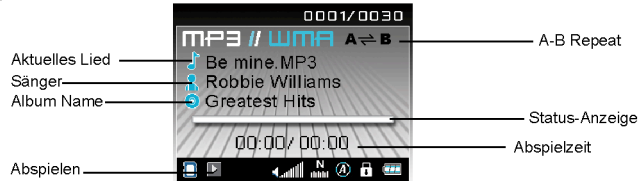


Unterverzeichnisse-T.sonic Photo unterstützt bis zu 10 Unterverzeichnis-Ebenen

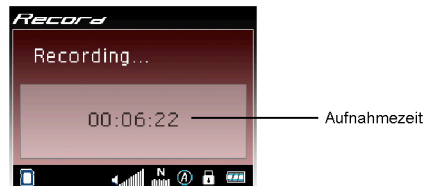


Anzeige und Symbol-Beschreibung

Musik abspielen



Sprachaufnahme



Installation

Systemanforderungen

Um Ihren **T.sonic Photo** mit Ihrem Computer verbinden zu können, benötigen Sie folgendes:

1. PC oder Notebook mit einem freien USB-Anschluss
2. Eines der folgenden Betriebssysteme:
 - Windows 98/98SE
 - Windows ME (es wird kein Treiber benötigt)
 - Windows 2000 SP3 oder aktueller (es wird kein Treiber benötigt)
 - Windows XP (es wird kein Treiber benötigt)

Installation des Treibers

Unter Windows® 98:

1. Schalten Sie den Computer an. Stellen Sie sicher, dass der USB-Anschluss aktiviert ist und einwandfrei funktioniert. (Stecken Sie bitte nicht währenddessen Ihren **T.sonic Photo** an den USB-Anschluss).
2. Legen Sie die Treiber-CD in das CD-ROM-Laufwerk.
3. Falls die CD keinen Autostart ausführt, starten Sie **Setup.exe** von dem <CD-Laufwerk>:\Driver\Windows98 unter Windows 98 der Treiber-CD. Das Setup-Menü erscheint.
4. Nachdem Sie die Install-Driver-Auswahl des Setup-Menüs gewählt haben, wird Sie der Installationsassistent („InstallShield Wizard“) durch den Installationsprozess führen
5. Führen Sie einen Neustart Ihres Rechners aus, um die Treiberinstallation zu beenden.

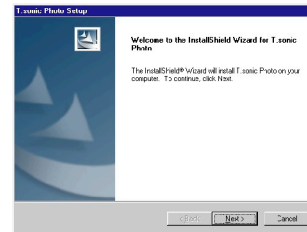


Abb. 1: Anfangsseite des Installationsassistenten

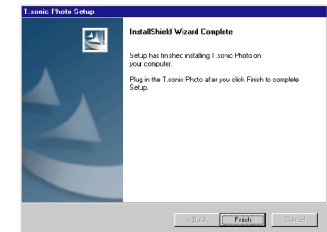


Abb. 2: Installation wurde erfolgreich abgeschlossen

Verbindung mit einem Computer

Verwenden Sie das mitgelieferte USB-Kabel, um Ihren **T.sonic Photo** mit Ihrem Computer zu verbinden, um Fotos, Audio- oder andere Dateien zu übertragen.

Anmerkung: Falls Sie als Betriebssystem Windows 98 verwenden, installieren Sie bitte zuerst den hierfür notwendigen Treiber.

1. Verbinden Sie das schmalere Ende des USB-Kabels mit dem USB-Anschluss Ihres **T.sonic Photo**.
2. Verbinden Sie das breitere Ende des USB-Kabels mit dem USB-Anschluss Ihres Computers.

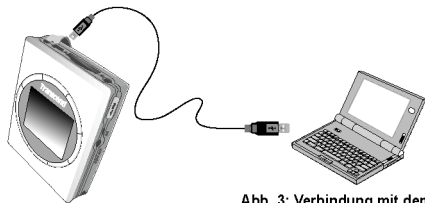


Abb. 3: Verbindung mit dem Computer

Aufladen der Batterie

Ihr **T.sonic Photo** besitzt eine integrierte, wieder aufladbare Lithium-Ion Batterie (1800 mAh). Bevor Sie Ihren T.sonic Photo zum ersten Mal verwenden, müssen Sie die Batterie ca. 8 Stunden aufladen.

Achtung

VERWENDEN SIE AUSSCHLIESSLICH DIE VON TRANSCEND MITGELIEFERTER BATTERIE. BEI VERWENDUNG ANDERER BATTERIEN KANN ES ZU FEUER ODER EXPLOSION FÜHREN.

1. Verbinden Sie das DC-Stück des Adapterkabels mit dem DC Adapteranschluss Ihres T.sonic Photo
2. Verbinden Sie den Stromanschluss des Adapterkabels mit einer Steckdose. Die Batterie LED-Anzeige Ihres **T.sonic Photo** zeigt rotes Licht an, d.h. den Ladestatus der Lithium-Ion Polymer Batterie.
3. Sobald die Batterie LED-Anzeige grün aufleuchtet, ist der Ladevorgang Ihres **T.sonic Photo** beendet und die Batterie ist voll aufgeladen.
4. Nach der ersten Aufladung dauert es ca. 4 Stunden, um die Batterie vollständig aufzuladen.

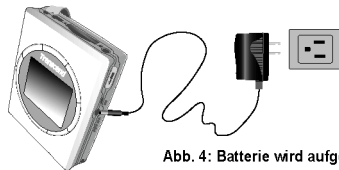


Abb. 4: Batterie wird aufgeladen

Ausführen eines Reset



Falls Ihr **T.sonic Photo** nicht mehr reagiert, führen Sie ein Reset aus. Dateien, die gerade übertragen werden, können verloren gehen, die anderen Dateien bleiben jedoch erhalten.

Um ein Reset auszuführen, drücken Sie gleichzeitig die Ein-/Aus- und die Menü-Taste. **T.sonic Photo** schaltet sich umgehend aus. Drücken Sie danach die Ein-/Aus-Taste, um Ihren T.sonic Photo wieder anzuschalten.

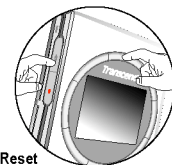


Abb. 5: Ausführen eines Reset

Bedienung

Ein-/Ausschalten

Einschalten: Drücken und halten Sie die **Ein-/Aus-Taste** für ca. 2 Sekunden gedrückt, um Ihren **T.sonic Photo** einzuschalten. Als Standard-Auswahl ist der Audio-Modus – Musik eingestellt.

Ausschalten: Drücken und halten Sie die **Ein-/Aus-Taste** für ca. 2 Sekunden gedrückt, um Ihren **T.sonic Photo** auszuschalten.

Stromsparmodus: **T.sonic Photo** unterstützt die Auto-Stromsparmfunktion. Falls der T.sonic Photo für eine gewisse Zeit nicht in Betrieb genommen wird, wird automatisch der Stromsparmodus aktiviert. Sie können die Zeit für den Stromsparmodus in den Menüoptionen einstellen (als Standardeinstellung ist der Stromsparmodus deaktiviert).

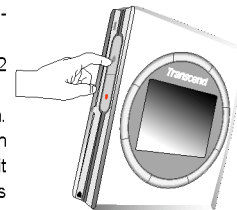


Abb. 6: Drücken und halten Sie die Taste gedrückt, um das Gerät ein- bzw. auszuschalten.

Tastensperre

Verschieben Sie den **Sperrschalter („Hold“)**, um die Tasten Ihres **T.sonic Photo** zu sperren oder zu entsperren. Sperren Sie die Tasten, wenn Sie es vermeiden möchten, aus Versehen Tasten zu drücken.

Anmerkung: Wenn Ihr **T.sonic Photo** gesperrt ist, können Sie ihn nicht ein- bzw. ausschalten.

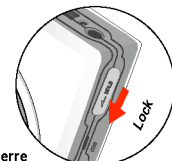


Abb. 7: Tastensperre



Dateien von einem PC auf den T.sonic Photo herunterladen

1. Verwenden Sie das mitgelieferte USB-Kabel, um den **T.sonic Photo** mit dem USB-Port Ihres PCs zu verbinden.
2. Ein neues USB-Massenspeichergerät wird erkannt und der **T.sonic Photo** wird als neues Laufwerk durch Ihr Betriebssystem aufgelistet.
3. **T.sonic Photo** ist in der Lage, Musikdateien im MP3-, WMA- oder WAV- Format, sowie Fotodateien im JPEG-Format automatisch zu erkennen. Im Audio-Modus können Sie lediglich Dateien aus Ihrem abgespeicherten Sortiment an Audio-Dateien auswählen; im Foto-Modus („Photo-Mode“) können Sie lediglich Dateien aus Ihrer Foto-Kollektion auswählen.

Hinweis: Wenn Dateien in einem Ordner abgespeichert worden sind, die nicht eines der Formate MP3/WMA/WAV/JPEG aufweisen und der Ordner an das **T.sonic Photo** übertragen wird, dann wird das Gerät lediglich die oben erwähnten Dateiformate erkennen; andere Dateiformate werden nicht erkannt und nehmen unnötigerweise Speicherplatz in Anspruch.



Abb. 8: Verbinden des Gerätes mit einem PC

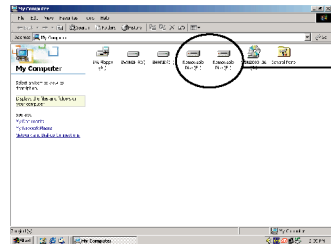
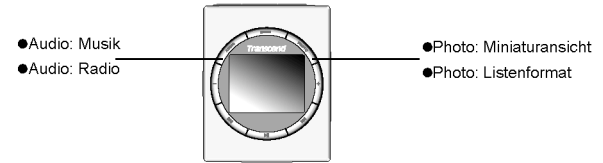


Foto- und Musik-Ordner

Abb. 9: Dateiverwaltung im PC

Umschalten zwischen dem Audio- und Fotomodus

1. Es gibt zwei Modi in Ihrem **T.sonic Photo**: **Audio-** und **Fotomodus**.
2. Drücken Sie die **Audio-Taste**, um zum **Audio-Modus**: Musik zu wechseln. Drücken Sie erneut die **Audio-Taste**, um zum **Radio-Modus** zurückzukehren. Drücken Sie wiederholt die **Audio-Taste**, um zwischen diesen beiden **Audio-Funktionen** zu wechseln.
3. Drücken Sie die **Foto-Taste**, um zum **Fotos-Modus** zu wechseln. Es gibt zwei Datei-Auswahltypen für Fotodateien: Miniaturbild und Listenformat. Drücken Sie wiederholt die **Foto-Taste**, um zwischen diesen beiden Foto-Anzeigetypen zu wechseln.



Auswählen von Musikdateien

1. Drücken Sie die **Audiotaste**, um zu den Musikdateien (MP3/WMA) zu wechseln.
2. Drücken Sie die **Vor/weiter** (▶) oder **Zurück/letzter** (◀) -Taste, um eine Datei auszuwählen, die abgespielt werden soll.
3. Drücken und halten Sie die **Vor/weiter** (▶) oder **Zurück/letzter** (◀) -Taste gedrückt, um zwischen den Seiten hin- und herzuscrollen.
4. Drücken Sie die **Wiedergabe-/Start-Taste** (▶), um Musik abzuspielen.
5. Drücken Sie die **Lautstärke- (lauter)-Taste** (🔊) oder die **Lautstärke (leiser)-Taste** (🔇), um die Lautstärke anzupassen.

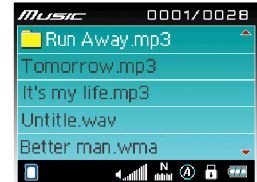


Abb. 10: Auswählen von Musikdateien



Abspielen von Musikdateien




1. Drücken Sie die **Wiedergabe-/Start-Taste** , um Musik abzuspielen.
2. Während die Musik abgespielt wird, drücken Sie die **Wiedergabe-/Start-Taste** , um die Musik anzuhalten.
3. Während die Musik abgespielt wird, drücken und halten Sie die **Wiedergabe-/Start-Taste**  gedrückt, um die Musik zu beenden; kehren Sie dann zu dem Musikauswahlmenü zurück.
4. Um die "A-B Repeat" Wiederholungsfunktion während des Abspielens eines Stückes zu initiieren, drücken Sie einmal auf die Aufnahme- ("Record") Taste. Damit wird der Anfang des zu wiederholenden Abschnittes markiert. Durch wiederholtes Betätigen der Aufnahme- ("Record") Taste wird das Ende des zu wiederholenden Abschnittes markiert. Ein dritter Druck auf die Aufnahme- ("Record") Taste beendet die "A-B Repeat" Wiederholungsfunktion.








Abb. 11: Abspielen von MP3/WMA Musikdateien



Abb. 13: Abspielen von Wave Sprachdateien

Audio-Modus: Radio

1. Drücken Sie wiederholt die **Audio-Taste**, um zwischen **Musik** und **Radio** zu wechseln.
2. Drücken Sie die **Audio-Taste** und wechseln Sie zu **Radio**.
Hinweis: Schließen Sie bitte die Ohrhörer an, sobald Sie in den FM-Radio-Modus umschalten
3. Drücken Sie die **Vorweiter-/**  **oder Zurück/letzter**  -Taste, um manuell nach verfügbaren Radiosendern zu suchen.
4. Drücken und halten Sie die **Vorweiter-/**  **oder Zurück/letzter**  -Taste, gedrückt, um automatisch nach verfügbaren Radiosendern zu suchen.
5. Wenn Sie einen bestimmten Radiosender abspeichern möchten, Drücken Sie die **Aufnahme-Taste** gedrückt. Um sich Ihre abgespeicherten Sender nacheinander anzuhören, drücken Sie die **Wiedergabe-/Start-Taste** .
6. Wenn Sie einen oder alle der gespeicherten Sender löschen möchten, drücken Sie die **Menü-Taste** und folgen Sie dem Löschvorgang wie in dem "Lösch"-Kapitel des Menü-Abschnittes beschrieben.

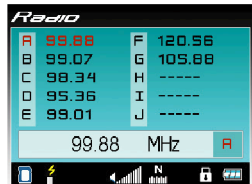





Abb. 13: FM-Radio

Auswählen von Fotodateien

1. Es gibt zwei Arten, sich Fotos anzusehen:
 - **Listenformat**
 - **Miniaturbild**
 Drücken Sie wiederholt die **Foto-Taste**, um zwischen diesen beiden Arten auszuwählen.
2. Drücken Sie die **Vorweiter-/**  **oder Zurück/letzter**  -Taste, um eine Datei auszuwählen, die Sie anzeigen möchten.
3. Drücken Sie die **Wiedergabe-/Start-Taste** , um sich das Foto anzusehen.

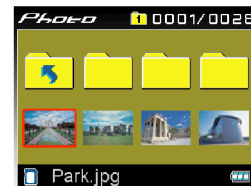


Abb. 14: Miniaturbild



Abb. 15: Listenformat

Betrachten von Fotos und automatische Diashow

1. In dem Foto-Auswahlmenü drücken Sie die **Wiedergabe-/Start-Taste** , um sich das Foto anzusehen.
Hinweis: Bestimmte Dateien im JPEG-Format werden durch das T.sonic Photo nicht erkannt. In diesen Fällen empfehlen wir den Einsatz der beigefügten Software "T.sonic Converter". Sie konvertiert diese Dateien in ein durch das T.sonic Photo lesbares Format.
2. Drücken Sie die **Vorweiter-/**  **oder Zurück/letzter**  -Taste, um das nächste oder vorherige Foto anzusehen.
3. Während des Betrachtens von Fotos drücken Sie erneut die **Wiedergabe-/Start-Taste** , um die automatische Diashow zu starten.
4. Drücken Sie während der Diashow erneut die **Wiedergabe-/Start-Taste** , um die automatische Diashow anzuhalten.
5. Drücken Sie während der Diashow erneut die **Wiedergabe-/Start-Taste** , um mit der Diashow fortzufahren.
6. Drücken und halten Sie die **Wiedergabe-/Start-Taste**  gedrückt, um die automatische Diashow zu beenden und zu dem Foto-Auswahlmenü zurückzukehren.



Abb. 16: Foto-Diashow



Einstellen der automatischen Diashowzeit

1. Die Zeit zwischen den angezeigten Bildern kann auf Intervalle von 1, 3, 5 oder 7 Sekunden gesetzt werden.
2. Drücken Sie die **Vorweiter** -Taste oder **Zurück/letzter** -Taste, um zwischen den einzelnen Intervalleinstellungen zu wechseln und wählen Sie die gewünschte Zeit aus.



Abb. 17: Automatische Diashowzeit

Aufnahme

1. Drücken und halten Sie die **Aufnahme-Taste** gedrückt, um mit der Aufnahme zu beginnen.
2. Die gerade aufnehmende Seite zeigt die Aufnahmezeit an.
3. Für eine bessere Aufnahmequalität halten Sie das Mikrofon so nah wie möglich an die Stimme oder die Musik, die aufgenommen werden soll.
4. Drücken Sie erneut die **Aufnahme-Taste**, um die Aufnahme zu beenden; es wird in den Audio-Modus geschaltet.
5. Drücken Sie die **Wiedergabe-/Start-Taste** , um sich die gerade erfolgte Aufnahme anzuhören.

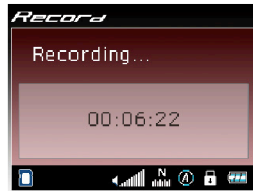


Abb. 18: Sprachaufnahme

Fotos von einem TV oder Projektor ansehen

1. Benutzen Sie das beigefügte A/V-Kabel, um Ihren **T.sonic Photo** mit dem A/V-Anschluss Ihres TV oder Projektors anzuschließen.
2. Stecken Sie das Ende mit dem gelben Verbinder in den Video-Anschluss und den weißen Verbinder in den Audio-In-Anschluss Ihres TVs oder Projektors.
3. Stecken Sie das andere Ende des **A/V-Kabels** in den A/V-Anschluss Ihres **T.sonic Photo**.
4. Drücken Sie auf die **Ein-/Aus-Taste**
5. Setzen Sie die Speicherkarte in den SD/MMC-Steckplatz ein oder wählen Sie den internen Speicher. Ihr **T.sonic Photo** kann jetzt die auf der Speicherkarte vorhandenen JPEG-Fotos darstellen.
6. In gleicher Weise ist vorzugehen, wenn das Gerät an einen LCD-Bildschirm angeschlossen wird.

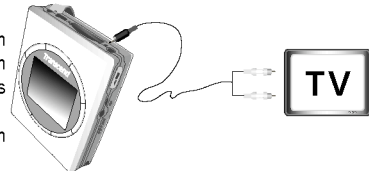


Abb. 19: Fotos von einem TV oder Projektor ansehen

Abhalten einer Powerpoint-Präsentation

1. Sichern Sie eine Kopie Ihrer Powerpoint-Präsentation als Folge von JPEG-Dateien (*.jpg).
2. Jedes Dia in der Präsentation wird als ein individueller JPEG-Ordner abgespeichert.
Hinweis: Bestimmte Dateien im JPEG-Format werden durch das T.sonic Photo nicht erkannt. In diesen Fällen empfehlen wir den Einsatz der beigefügten Software "T.sonic Converter". Sie konvertiert diese Dateien in ein durch das **T.sonic Photo** lesbares Format.
3. Kopieren Sie diese Ordner direkt in Ihren **T.sonic Photo** oder auf eine MMC/SD-Speicherkarte.
4. Verbinden Sie Ihren T.sonic Photo direkt mit einem Projektor über den A/V-Anschluss.
5. Wählen Sie die Diashow nach Ihren Vorstellungen oder wählen Sie die automatische Diashow-Einstellung für die Präsentation.

Anschluss an einen Photo-Printer (PictBridge)

Mittels des im Lieferumfang enthaltenen USB-Kabels besteht die Möglichkeit, das **T.sonic Photo** zum Ausdrucken von Fotodateien an PictBridge-kompatible Photo-Printer anzuschließen. Bitte gehen Sie dabei wie folgt vor:

1. Wählen Sie die Bilddatei aus, die ausgedruckt werden soll, betätigen Sie die **Record**-Taste und halten Sie diese Taste in gedrückter Stellung.
2. Verbinden Sie das USB-Kabelende mit dem kleineren Anschluss mit dem USB- Anschluss des **T.sonic Photo**.
Hinweis: Detailliertere Anleitungen für den Umgang mit anschließbaren Geräten entnehmen Sie bitte dem Benutzerhandbuch zu dem Photo-Printer.
3. Verbinden Sie das USB-Kabelende mit dem größeren Anschluss mit dem USB- Anschluss des Photo-Printers.
4. Bestimmen Sie die Schritte auf dem Bildschirm-Menü, um die Größe des Ausdruckes sowie die Anzahl der Drucke festzulegen:
 - Ausdruck-Größe („Size“): Abmessungen des Fotoausdruckes. Die Abmessungen sind abhängig vom eingesetzten Photo-Printer Modell sowie vom verwendeten Druckpapier.
 - Anzahl der auszudruckenden Exemplare („Copies“): bestimmen Sie hier die Anzahl der Druckexemplare.**Hinweis:** Die Einstellungen und Auswahlmöglichkeiten innerhalb der Einstellungen sind abhängig vom eingesetzten Photo-Printer Modell.
5. Um die Einstellungen zu ändern, verwenden Sie die Taste „Enter/Play“.
6. Um den Druckprozess einzuleiten, betätigen Sie die Taste "Enter/Play". Ein laufender Druckprozess lässt sich durch Entfernen des USB-Kabels abbrechen.



Einstellungsmenü Grundeinstellung

Menü Ausführungen

1. Drücken Sie die Menü-Taste, um das Menü für die Grundeinstellungen zu öffnen.
2. Es gibt drei Einstellungsmenüs: **Audio-Menü (Audio/Datei/Einstellungen)**, **Foto-Menü (Photo/Datei/Einstellungen)** und **Radio-Menü (Radio/Einstellungen)**
3. Drücken Sie wiederholt auf die Menü-Taste, um zwischen diesen drei Konfigurationsmodi umzuschalten.
4. Drücken Sie die Taste **Vor/nächste** [M] oder **Zurück/letzter** [M], um den entsprechenden Modus auszuwählen. Nachdem Sie einen Modus gewählt haben, drücken Sie die Taste **Wiedergabe-/Start** [M], um den Wert zu ändern.
5. Nachdem Sie den Grundeinstellungen-Modus ausgewählt haben, drücken Sie wieder auf die Taste **Menü** oder betätigen Sie die Tasten **Audio** bzw. **Foto**, um die Einstellungen zu löschen.



Abb 20: Pop-Up-Menü

Menü-Einführung

1. Audio-Funktion(Audio-Menü)

EQ-Effekte: Sie können Ihre Töne in unterschiedlichem Entzerrstatus verändern. Sie können zwischen fünf unterschiedlichen Klangfarben-Modi wählen:

- **Normalzustand (Vorgabe):** Normalmodus für spielende Musik
- **Rock:** Rock & Roll-Modus für spielende Musik
- **Pop:** Popmusik-Modus für spielende Musik
- **Jazz:** Jazz-Stil-Modus für spielende Musik
- **Classic:** Classic-Stil-Modus für spielende Musik

Wiederholen und Zufallsauswahl: Wenn Sie Musik spielen, können Sie einen Titel wiederholen oder die gesamten Titel des Datenspeichers wiederholen lassen.

- **Aus (Standard):** die Wiederholfunktion ist ausgeschaltet.
- **Einzeln:** Wiederholt einen einzelnen Titel.
- **Gesamt:** Wiederholt die gesamten Titel des ausgewählten Datenspeichers.
- **Zufallsauswahl:** Spielt nach dem Zufallsprinzip unterschiedliche Titel.

2. Radio-Funktion(Radio-Menü)

- **Löscht einen Sender:** Sie können den gegenwärtigen Sender löschen.
- **Löscht alle Sender:** Sie können alle aktuellen Sender löschen.
- **Hinzufügen eines Senders:** Sie können einen Sender hinzufügen.

3. Foto-Funktion(Foto-Menü)

Diashow-Zeiteinstellung:

- **1 Sek.:** Verändert die Fotoverzögerungszeit auf 1 Sekunde.
- **3 Sek. (Standard):** Verändert die Fotoverzögerungszeit auf 3 Sekunden.
- **5 Sek.:** Verändert die Fotoverzögerungszeit auf 5 Sekunden.
- **7 Sek.:** Verändert die Fotoverzögerungszeit auf 7 Sekunden.

Listenmodus

- **Miniaturlbild (Standard):** Schwenkt durch die gespeicherten Fotodateien im Miniaturlbildformat.
- **Listenformat:** Führt die gespeicherten Fotos in einem Listenformat auf.

4. Ordner-Funktion(Audio, Foto –Menü)

Datenquelle: Wählen Sie die Datenquelle der zu spielenden Musik oder der anzuzeigenden Fotos aus. Sie können die gleiche Funktion durch Drücken der Tasten **Audio** oder **Foto** auswählen. Wenn eine Speicherkarte in den SD/MMC-Kartensteckplatz eingeführt wird und die Quelle nicht weiter spezifiziert ist, wird automatisch die Speicherkarte vorrangig gewählt.

- **SD/MMC:** Wählt die externe SD- oder MMC-Speicherkarte als Ihre Datenquelle aus.
- **Interner Speicher:** Wählt den eingebauten Speicher als Ihre Datenquelle aus.



Kopieren: Kopiert den ausgewählten Ordner von der Speicherkarte zum internen Speicher oder umgekehrt.

Löschen: Löscht die ausgewählten Dateien.

Format: Formatiert das ausgewählte Gerät.

(**⚠ Warnung:** Eine Formatierung des ausgewählten Gerätes wird sämtliche in dem Gerät enthaltenen Daten unwiederbringlich löschen.)

Firmware-Update: Sie können die aktuellste Firmware von der Transcend-Webseite herunterladen, um die Funktionen für Ihren **T.sonic Photo** zu verbessern.

5. Basis-Grundeinstellungen (Audio, Radio, Foto-Menü)

Helligkeit: Stellt die Helligkeit der Anzeige ein (wenn Sie eine hohe Helligkeitsstufe wählen, kann es die Batterielebenszeit auf Grund höheren Stromverbrauchs reduzieren).

- **Normalzustand (Standard):** Standard-Bildschirm-Kontrast
- **Hoch:** Höherer Anzeigenkontrast.
- **Niedrig:** Geringerer Anzeigenkontrast.

Zeiteinstellung für Hintergrundbeleuchtung: Abschalten der Hintergrundbeleuchtung

- **10 Sek. (Standard):** Die Hintergrundbeleuchtung schaltet nach 10 Sekunden ab.
- **30 Sek.:** Die Hintergrundbeleuchtung schaltet nach 30 Sekunden ab.
- **Immer an:** Die Hintergrundbeleuchtung wird nicht automatisch abgeschaltet.

Auto-Sleep-Modus: Stellt die Zeit ein, nach der sich der **T.sonic Photo** bei Nichtbenutzung ausschaltet.

- **10 Min.:** Das Gerät schaltet nach 10 Minuten Leerlauf ab.
- **30 Min.:** Das Gerät schaltet nach 30 Minuten Leerlauf ab.
- **60 Min.:** Das Gerät schaltet nach 60 Minuten Leerlauf ab.
- **Aus(Standard):** Der **T.sonic Photo** schaltet nicht automatisch ab.

(Hinweis: Die automatische Abschaltfunktion ("Auto Sleep") des **T.sonic Photo** wird während des Abspielens von MP3-Dateien, während des Abhörens eine FM-Radioprogrammes oder während der Präsentation von Fotodateien außer Kraft gesetzt.)

TV-Out-Format: Einstellung des TV-Systems

- **NTSC (Standard):** Änderung des Video-Out-Signals zum NTSC-TV-Format.
- **PAL:** Änderung des Video-Out-Signals zum PAL-TV-Format.

Sprache: Wählen Sie Ihre gewünschte Menü-Sprache. Es werden 11 unterschiedliche Sprachen unterstützt.

- | | | | |
|-----------------------|---------------|-----------------|-----------------------------|
| ● Englisch (Standard) | ● Italienisch | ● Portugiesisch | ● Vereinfachtes Chinesisch |
| ● Französisch | ● Japanisch | ● Russisch | ● Traditionelles Chinesisch |
| ● Deutsch | ● Koreanisch | ● Spanisch | |



Fragen & Antworten

Dieser Abschnitt behandelt übliche Probleme oder Fragen, auf die Sie während des Gebrauchs Ihres **Transcend T.sonic Photo** treffen könnten. **Versuchen Sie nicht, das Gehäuse zu öffnen, ansonsten geht die Garantie verloren.** Wenn ein Fehler auftritt, prüfen Sie zunächst, ob er in den nachfolgenden Ausführungen behandelt wird. Gelingt es nicht, das Problem mit dieser Auskunft zu lösen, fragen Sie bitte Ihren Händler oder Ihr Servicecenter.

Frage: Ich kann meinen Transcend T.sonic Photo nicht anschalten.

Antwort: Die Ein-/Aus-Taste wurde nicht lange genug gedrückt. Drücken Sie bitte die Ein-/Aus-Taste und halten Sie sie für mindestens 2 Sekunden gedrückt. Überprüfen Sie, ob sich die **Lock-Taste** in der geschlossenen Position befindet. Wenn diese Maßnahmen das Problem nicht lösen, könnte die Batterie des **T.sonic Photo** leer sein. Sie können den Adapter am **T.sonic Photo** anschließen und erneut die Ein-/Aus-Taste betätigen.

Frage: Was ist, wenn die Batterie nicht reicht?

Antwort: Wenn Sie in der Batterieanzeige sehen, dass die Kapazität zu Ende geht, laden Sie sie bitte mittels des Adapters wieder auf.

Lesen Sie bitte den Abschnitt "Laden der Batterie" im Kapitel Setup.

Frage: Wie wechsel ich die Batterie in meinem T.sonic Photo (Die Garantie geht nicht verloren)?

Antwort: Stellen Sie sicher, dass Sie eine von Transcend zugelassene Batterie verwenden. Nichtbeachten kann Feuer oder eine Explosion verursachen.

1. Entfernen Sie mit leichtem Druck schiebend die Batterieabdeckung.
2. Entnehmen Sie die Batterie.
3. Ersetzen Sie die Batterie unter Beachtung des Richtungspfeils.
4. Schließen Sie die Batterieabdeckung wieder.

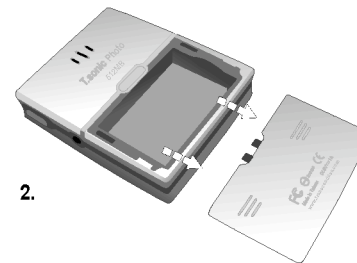
Anmerkung: Wenden Sie keine Gewalt an, um die Batterie einzufügen. Wenn die Batterie nicht leicht eingefügt werden kann, vergewissern Sie sich, ob sie korrekt sitzt.



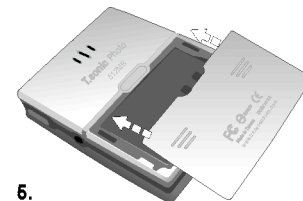
1.



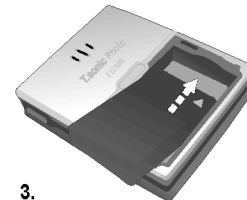
4.



2.



5.



3.



6.



⚠ Warnung


Es besteht Explosionsgefahr, wenn die Batterie falsch eingesetzt wird.

⚠ Warnung

Es dürfen nur von Transcend freigegebene Batterien verwendet werden; Verwendung anderer Batterien kann zu Feuer oder Explosion führen.

Bitte wenden Sie sich an Ihren Händler oder an Ihr Servicecenter, wenn Sie die Batterie nicht selbst wechseln können.

Frage: Wo befindet sich die Stop-Taste?

Antwort: Die Wiedergabe-Start-Taste  fungiert auch als Stop-Taste, wenn Sie sie ca. 2 Sekunden gedrückt halten.

Frage: Ich kann nicht auf die gespeicherten Musikdateien oder die Fotodateien meines T.sonic Photo zugreifen bzw. ich kann sie nicht einsehen.

Antwort: Überprüfen Sie bitte, ob im Menü weder die Speicherkarte noch der interne Speicher als Standard definiert ist.

Frage: Ich bin nicht imstande, Musik oder Töne über den Lautsprecher zu hören.

Antwort: Prüfen Sie zunächst, ob die Ohrhörer korrekt angeschlossen sind, danach überprüfen Sie bitte, ob die Lautstärkeregelung laut genug eingestellt ist.

Frage: Welche Speicherkapazitäten von MMC/SD-Karten kann mein T.sonic Photo nutzen?

Antwort: Gegenwärtig kann Ihr T.sonic Photo MMC-/SD-Karten bis zu einer Größe von 4GB nutzen.

Frage: Wieviel MP3-Musikstücke kann ich auf den internen Speicher meines T.sonic Photo speichern?

Antwort: Sie können je nach Art der MP3-Dateien bis zu 17 Stunden Musik auf dem 512MB T.sonic Photo speichern.

Frage: Der T.sonic Photo unterbricht, wird langsam bzw. zeigt keine Reaktion.

Antwort: Wann auch immer Ihr T.sonic Photo "hängt", folgen Sie der beschriebenen Vorgehensweise des Abschnitts „Zurücksetzen“ im Kapitel Setup.

Bestellinformationen

T.sonic Photo

Transcend Teilenummer

Flash-Speicherkapazität

TS512MMP810EU

512MB

