# **Neue Funktion seit Firmwareversion 1.20**

Seit Version 1.20 der Firmware steht Ihnen nun zusätzlich die folgende Funktion zur Verfügung:

 Drahtlose Timecode-Synchronisierung mit Geräten, die AtomX SYNC von Atomos Pty Ltd und UltraSync BLUE verwenden

# Drahtlose Timecode-Synchronisierung mit Geräten, die AtomX SYNC von Atomos Pty Ltd und UltraSync BLUE verwenden

Wenn Sie den separat erhältlichen Bluetooth-Adapter AK-BT1 mit dem Gerät verwenden, können Sie eine Verbindung mit AtomX-SYNC- und UltraSync-BLUE-Geräten herstellen, um Timecode zu empfangen.

Der empfangene Timecode wird in die Aufnahmedateien geschrieben. Die Verwendung dieser Timecode-Daten vereinfacht die Synchronisierung von Video- und Audiodateien, die mit unterschiedlichen Geräten erstellt wurden.

#### Wichtig

- Die Fernbedienungs-App (Portacapture Control) und AtomX SYNC beziehungsweise UltraSync BLUE können nicht gleichzeitig verwendet werden.
- Timecode kann nur Aufnahmedateien im WAV-Format hinzugefügt werden, mit MP3-Dateien ist dies nicht möglich.

# Mit einem AtomX-SYNC- oder UltraSync-BLUE-Gerät verbinden

- 1 Entfernen Sie die Abdeckung vom Anschluss für den optionalen Bluetooth-Adapter, und setzen Sie einen AK-BT1 ein.
- 2 Rufen Sie im Menü GRUNDEINSTELLUNGEN die Seite WEITERE EINSTELLG. auf. Wählen Sie dort BLUETOOTH und dann TIMECODE.
- 3 Wählen Sie KOPPELN, um nach einem AtomX-SYNC- oder Ultra-Sync-BLUE-Gerät in der Nähe zu suchen und sich mit diesem zu verbinden.

Sobald die Verbindung hergestellt ist, erscheint VERBUNDEN zusammen mit Informationen über das gekoppelte Gerät.



TIMECODE	Der Timecode in Stunden:Minuten:Sekunden:Frames.
BENUTZERBITS	Die mit AtomX SYNC beziehungsweise UltraSync BLUE eingestellten Benutzerbits (Datum, Uhrzeit, Szenen- nummer oder andere ausgewählte Daten).
FPS	Die Framerate des Timecodes.
GERÄT	Die Bezeichnung des AtomX-SYNC- oder UltraSync- BLUE-Geräts.

## Die Verbindung mit einem AtomX-SYNC- oder UltraSync-BLUE-Gerät trennen

Rufen Sie im Menü GRUNDEINSTELLUNGEN die Seite WEITERE EINSTELLG. auf. Wählen Sie dort BLUETOOTH und dann AUS.

## Mit einem weiteren AtomX-SYNC- oder UltraSync-BLUE-Gerät verbinden

Um sich mit einem anderen AtomX-SYNC- oder UltraSync-BLUE-Gerät zu verbinden, müssen Sie zuerst die Kopplung aufheben.

- 1 **Rufen Sie im Menü** GRUNDEINSTELLUNGEN **die Seite** WEITERE EINSTELLG. **auf. Wählen Sie dort** BLUETOOTH **und dann** TIMECODE.
- 2 Tippen Sie auf ENTFERNEN, um die Kopplung mit dem Gerät aufzuheben.

3 Wählen Sie anschließend KOPPELN, um nach einem neuen AtomX-SYNC- oder UltraSync-BLUE-Gerät in der Nähe zu suchen und sich mit diesem zu verbinden.

#### Zeitanzeige bei bestehender Verbindung mit einem AtomX-SYNC- oder UltraSync-BLUE-Gerät

Tippen Sie auf die Projektstatuszeile, um zwischen der normalen Zeitanzeige und der Anzeige des empfangenen Timecodes zu wechseln.





Anzeige von Stunden, Minuten und Sekunden

Anzeige des empfangenenen Timecodes

#### Verbindungsstatus



blinkt grün	$\bigcirc$	Von einem AtomX-SYNC- oder UltraSync-BLUE- Gerät wird Timecode empfangen
blinkt rot		Freilauf basierend auf dem zuletzt empfangenen Timecode
aus	ullet	Bereits gekoppelt, jedoch noch keinen Timecode empfangen oder Freilauf

# Anmerkung

- Die Timecodeanzeige funktioniert in allen Aufnahme-Apps gleich.
- Bei Verwendung von Punch-in/out in der App MANUELL wird der Timecode angezeigt beziehungsweise in die Aufnahmedatei geschrieben.
- Wenn Timecode eingeht, blinkt das Lämpchen am AK-BT1 einmal pro Sekunde.