

Wichtige Hinweise zum Betrieb einer ESX HD-Kamera mit einem ESX Smart Naviceiver

Die Modellnummer Ihres Basisgeräts finden Sie am Einschubgehäuse oder auf dem Echtheitszertifikat.

ESX SMART NAVICEIVER i40 VN740 - VN940 - VN1040 bis V4 / V4R

Gehen Sie wie folgt vor:

- > Schalten Sie den Smart Naviceiver ein
- > Gehen Sie ins **App Menü**
- > Tippen Sie auf **Einstellungen**
- > Tippen Sie auf **Auto Einstellung**
- > Tippen Sie auf **Video**
- > Tippen Sie auf **Kameratyp**
- > Geben Sie **0000** ein
- > Bestätigen Sie mit **OK**

Für die Standard-Vollbildansicht tippen Sie auf **360-720P**.

Für die Hybrid-Ansicht mit Auswahlmenü tippen Sie auf **360-720p-F+R**

ESX SMART NAVICEIVER i60/i61 VN1060 - VN1061

Gehen Sie wie folgt vor:

- > Schalten Sie den Smart Naviceiver ein
- > Drücken Sie die Kamera-Direkttaste oder legen Sie den Rückwärtsgang ein
- > Tippen Sie in der Kameraansicht auf den **Bildschirm**
- > Tippen Sie auf das **Zahnrad**
- > Tippen Sie unter **Camera Settings** auf das **Dreieck**
- > Wählen Sie die Einstellung **AHD 720p 25 fps**

Falls die Kameraansicht beim Einlegen des Rückwärtsgangs nicht aktiviert wird oder andere Probleme mit der Kameraansicht bestehen, aktivieren Sie auf die Funktion **Image debounce**.

*** ACHTUNG: Nehmen Sie in diesem Menü keine anderen Einstellungen vor. Dies könnte eine Fehlfunktion an Ihrem ESX Smart Naviceiver verursachen.**

HINWEIS FÜR ALLE MODELLE: Je nach Betriebssystem startet der ESX Smart Naviceiver nach dem Ändern der Kamera-Einstellungen neu. Führen Sie danach einen Funktionstest der HD-Kamera durch. Bitte beachten Sie, dass Kameras von anderen Herstellern eventuell eine andere dazu passende Voreinstellung benötigen. Beachten Sie dazu die technischen Daten des Herstellers.

ESX SMART NAVICEIVER i40 VN940 - VN1040 ab V5

Gehen Sie wie folgt vor:

- > Schalten Sie den Smart Naviceiver ein
- > Gehen Sie ins **App Menü**
- > Tippen Sie auf **Einstellungen**
- > Tippen Sie auf **Auto Einstellung**
- > Tippen Sie auf **Geräte Information**
- > Tippen Sie dann oben rechts auf das **Zahnrad**
- > Geben Sie **8888** ein
- > Bestätigen Sie mit **OK**
- > Tippen Sie auf **Backcar Setup***
- > Tippen Sie unter **CamFormat** auf **+** bis **720p-25** zu sehen ist

Für die Standard-Vollbildansicht tippen Sie unter **CamType** auf **+** bis **360(F+R)** zu sehen ist

Für die Hybrid-Ansicht mit Auswahlmenü tippen Sie unter **CamType** auf **+** bis **360** zu sehen ist.

ESX SMART NAVICEIVER i30 VN830 - VN930

Gehen Sie wie folgt vor:

- > Schalten Sie den Smart Naviceiver ein
- > Gehen Sie ins **App Menü**
- > Tippen Sie auf **Kfz-Einstellungen**
- > Tippen Sie auf **Systemeinstellungen**
- > Tippen Sie 2 x auf **Entwickleroptionen**
- > Geben Sie **20146699** ein
- > Bestätigen Sie mit **Confirm**
- > Tippen Sie auf **Backcar Setting***
- > **6158C_VIN3_REAR** steht für die Rückfahrkamera
- > **6158C_VIN3_FRONT** steht für die Frontrkamera
- > Wählen Sie entsprechend **AHD720P-25Hz** aus
- > Tippen Sie oben rechts auf **Save**



CAR MEDIA SYSTEMS

Important Notes on operating a ESX HD Camera with an ESX Smart Naviceiver

Please find the model number of your base device on the slide-in housing or on the certificate of authenticity.

ESX SMART NAVICEIVER i40 VN740 - VN940 - VN1040 up to V4 / V4R

Proceed as follows:

- > Turn on the Smart Naviceiver
- > Go to the **App Menu**
- > Tap on **Settings**
- > Tap on **Car Settings**
- > Tap on **Video**
- > Tap on **Camera Type**
- > Enter **0000**
- > Confirm with **OK**

For the standard full screen view,
tap on **360-720P**.

For hybrid view with selection menu,
tap on **360-720p-F+R**

ESX SMART NAVICEIVER i60/i61 VN1060 - VN1061

Proceed as follows:

- > Turn on the Smart Naviceiver
- > Press the camera direct button or
engage reverse gear
- > Tap the **screen** in the camera view
- > Tap on the **gear symbol**
- > Tap at **Camera Settings** on the **Triangle Symbol**
- > Choose the setting **AHD 720p 25 fps**

If the camera view does not activate when you put the
vehicle in reverse, or if you have other problems with the
camera view, activate the function **Image debounce**.

*** ATTENTION: Do not make any other settings in this menu.
This could cause a malfunction in your ESX Smart Naviceiver.**

NOTICE FOR ALL MODELS: Depending on the operating system, the ESX Smart Naviceiver restarts after changing
the camera settings. Then carry out a functional test of the HD Camera. Please note that cameras from other manufactur-
ers may require a different matching preset. Please note the manufacturer's technical data.

ESX SMART NAVICEIVER i40 VN940 - VN1040 from V5

Proceed as follows:

- > Turn on the Smart Naviceiver
- > Go to the **App Menu**
- > Tap on **Settings**
- > Tap on **Car Settings**
- > Tap on **Device Information**
- > Tap right in the right top on the **Gear Symbol**
- > Enter **8888**
- > Confirm with **OK**
- > Tap on **Backcar Setup***
- > Tap below **CamFormat** on +
until **720p-25** is selected

For the standard full screen view, tap
below **CamType** on + until **360(F+R)** is selected.

For hybrid view with selection menu,
tap below **CamType** on + until **360** is selected.

ESX SMART NAVICEIVER i30 VN830 - VN930

Proceed as follows:

- > Turn on the Smart Naviceiver
- > Go to the **App Menu**
- > Tap on **Car Settings**
- > Tap on **System Settings**
- > Tap 2 x on **Factory Setting**
- > Enter **20146699**
- > Confirm with **Confirm**
- > Tap on **Backcar Setting***
- > **6158C_VIN3_REAR** stands for rear camera
- > **6158C_VIN3_FRONT** stands for front camera
- > Chose **AHD720P-25Hz** accordingly
- > Tap in the top right on **Save**