

# Dialogic Systems Preisliste 01.2020

- Unterputz Touchpanel
  - HomeCockpit Excelsior V5
  - HomeCockpit Excelsior V6 PLUS
  - HomeCockpit Major V5
  - HomeCockpit Levior V5
- Aufputz TouchPanel
  - HomeCockpit Aufputz Panel Excelsior V6 PLUS
  - HomeCockpit Aufputz TouchPanel Excelsior V5
  - HomeCockpit Aufputz TouchPanel Major V5
- Montage-Zubehör:
  - HomeCockpit Einbaugehäuse
  - HomeCockpit Zusatzrahmen (flächenbündiger Rahmen)
  - VoicePerformance Baustein
  - Camera Baustein
  
  - Präsenzmelder Baustein
  - Backup & Recovery
- Software
  - Basis Modul (hc-navigation + hc-camviewer)
  - Videophon Modul (hc-sipphone)
  - TV Viewer
  
  - Radio Player
  
  - Embedded Browser (hc-Browser)

# Unterputz Touchpanel

## HomeCockpit Excelsior V5



Die HomeCockpit Panel-PCs zeichnen sich durch Low-Energy-Technologie, Hardware nach Industriestandard, höchste Leistung und integr. Mikrofon mit Lautsprechern aus.

Optional: [Voiceperformance Baustein](#), [5MegaPixel Kamera](#), [Präsenzmelder](#) und [Software](#).

- CPU: Intel Core i5-7200U
- Speicher: **8 GB RAM**
- Festplatte: **120 GB SSD**
- USB Port: 4xUSB 3.0, 2xUSB 2.0
- Lan Port : 2xRJ45 LAN Gigabit
- Audio: 2xLautspecher 5W (2Wege max 8W), Mikrophone, 1x Line-Out-Port /Optical SPDIF Out Port
- (\* bei 104 2x2 Watt Lautsprecher)
- Video Port: 1xHDMI, 1xDisplayPort
- Netzteil: Hutschienen Netzteil 15V / 4A
- Betriebssystem: **Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC**
- Kapazitiver 10 Finger Multitouch mit Hochwertiger Glasoberfläche

Artikeln.	Bezeichnung	Maße in mm	UVP
171431	Excelsior 104 1024x768 CAP schwarz*	295 x 242 x 75	3.390 €
171432	Excelsior 104 1024x768 CAP weiß*	295 x 242 x 75	3.390 €
172431	Excelsior 150 1024x768 CAP schwarz	387 x 311 x 75	3.570 €
172432	Excelsior 150 1024x768 CAP weiß	387 x 311 x 75	3.570 €
173431	Excelsior 185 1920x1080 CAP schwarz	493 x 313 x 75	3.695 €
173432	Excelsior 185 1920x1080 CAP weiß	493 x 313 x 75	3.695 €
174431	Excelsior 215 1920x1080 CAP schwarz	558 x 349 x 75	3.870 €
174432	Excelsior 215 1920x1080 CAP weiß	558 x 349 x 75	3.870 €

## HomeCockpit Excelsior V6 PLUS



Die HomeCockpit Panel-PCs zeichnen sich durch Low-Energy-Technologie, Hardware nach Industriestandard, höchste Leistung und integr. Mikrofon mit Lautsprechern aus.

Optional: [Voiceperformance Baustein](#), [5MegaPixel Kamera](#), [Präsenzmelder](#) und [Software](#).

- CPU: Intel Core i5-8365UE
- Speicher: **16 GB RAM**
- Festplatte: **240 GB SSD**
- USB Port: 4xUSB 3.1, 1xUSB 3.1 Type-C
- Lan Port : 2xRJ45 LAN Gigabit
- Audio: 2xLautspecher 5W (2Wege max 8W), Microphone, 1x Line-Out-Port /Optical SPDIF Out Port
- (\* bei 104 2x2 Watt Lautsprecher)
- Video Port: 1xHDMI, 1xDisplayPort
- Netzteil: Hutschienen Netzteil 24V / 3,8A
- Betriebssystem: **Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC**
- Kapazitiver 10 Finger Multitouch mit Hochwertiger Glasoberfläche

Artikeln.	Bezeichnung	Maße in mm	UVP
171451	Excelsior 104 1024x768 CAP schwarz*	295 x 242 x 75	3.896 €
171452	Excelsior 104 1024x768 CAP weiß*	295 x 242 x 75	3.896 €
172451	Excelsior 150 1024x768 CAP schwarz	387 x 311 x 75	4.074 €
172452	Excelsior 150 1024x768 CAP weiß	387 x 311 x 75	4.074 €
173451	Excelsior 185 1920x1080 CAP schwarz	493 x 313 x 75	4.199 €
173452	Excelsior 185 1920x1080 CAP weiß	493 x 313 x 75	4.199 €
174451	Excelsior 215 1920x1080 CAP schwarz	558 x 349 x 75	4.379 €
174452	Excelsior 215 1920x1080 CAP weiß	558 x 349 x 75	4.379 €

## HomeCockpit Major V5



Die HomeCockpit Panel-PCs zeichnen sich durch Low-Energy-Technologie, Hardware nach Industriestandard, hohe Leistung aus.

Optional: [Voiceperformance Baustein](#), [5MegaPixel Kamera](#), [Präsenzmelder](#) und [Software](#).

- CPU: J3455 Celeron Quad Core
- Arbeitsspeicher: 8 GB RAM
- Festplatte: 120 GB SSD
- USB Port: 4xUSB 3.0
- Lan Port : 2xRJ45 LAN Gigabit
- Video Port: 2xHDMI,
- Audio: 2xLautsprecher 5W (2Wege max 8W), Mikrophone, 1x Line-Out-Port
- (\* bei 104 2x2 Watt Lautsprecher)
- Netzteil: Hutschienen Netzteil 15V / 4A
- Betriebssystem: **Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC**
- Kapazitiver 10 Finger Multitouch mit Hochwertiger Glasoberfläche

Artikeln.	Bezeichnung	Maße in mm	UVP
151441	Major 104 1024x768 CAP schwarz*	295 x 242 x 75	2.820 €
151442	Major 104 1024x768 CAP weiß*	295 x 242 x 75	2.820 €
152441	Major 150 1024x768 CAP schwarz	387 x 311 x 75	2.980 €
152442	Major 150 1024x768 CAP weiß	387 x 311 x 75	2.980 €
153441	Major 185 1920x1080 CAP schwarz	493 x 313 x 75	3.150 €
153442	Major 185 1920x1080 CAP weiß	493 x 313 x 75	3.150 €
154441	Major 215 1920x1080 CAP schwarz	558 x 349 x 75	3.270 €
154442	Major 215 1920x1080 CAP weiß	558 x 349 x 75	3.270 €

## HomeCockpit Levior V5



Die HomeCockpit Panel-PCs zeichnen sich durch Low-Energy-Technologie, Hardware nach Industriestandard, hohe Leistung aus.

Optional: [5MegaPixel Kamera](#), [Präsenzmelder](#) und [Software](#).

- CPU: J3455 Celeron Quad Core
- Arbeitsspeicher: 4 GB RAM
- Festplatte: 120 GB SSD
- USB Port: 4xUSB 3.0
- Lan Port : 2xRJ45 LAN Gigabit
- Video Port: 2xHDMI,
- Audio: 1x Line-Out-Port
- Netzteil: Hutschienen Netzteil 15V / 4A
- Betriebssystem: **Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC**
- Kapazitiver 10 Finger Multitouch mit Hochwertiger Glasoberfläche

Artikeln.	Bezeichnung	Maße in mm	UVP
121221	Levior 104 1024x768 CAP schwarz	295 x 242 x 75	1.980 €
121222	Levior 104 1024x768 CAP weiß	295 x 242 x 75	1.980 €
122221	Levior 150 1024x768 CAP schwarz	387 x 311 x 75	2.150 €
122222	Levior 150 1024x768 CAP weiß	387 x 311 x 75	2.150 €
123221	Levior 185 1920x1080 CAP schwarz	493 x 313 x 75	2.350 €
123222	Levior 185 1920x1080 CAP weiß	493 x 313 x 75	2.350 €
124221	Levior 215 1920x1080 CAP schwarz	558 x 349 x 75	2.470 €
124212	Levior 215 1920x1080 CAP weiß	558 x 349 x 75	2.470 €

# Aufputz TouchPanel

## HomeCockpit Aufputz Panel Excelsior V6 PLUS



Die HomeCockpit Panel-PCs zeichnen sich durch Low-Energy-Technologie, Hardware nach Industriestandard, höchste Leistung und integr. Mikrofon mit Lautsprechern aus.

Optional: [Voiceperformance Baustein](#), [5MegaPixel Kamera](#), [Präsenzmelder](#) und [Software](#).

- CPU: Intel Core i5-8365UE
- Speicher: **16 GB RAM**
- Festplatte: **240 GB SSD**
- USB Port: 4xUSB 3.1, 1xUSB 3.1 Type-C
- Lan Port : 2xRJ45 LAN Gigabit
- Audio: 2xLautspecher 5W (2Wege max 8W), Microphone, 1x Line-Out-Port /Optical SPDIF Out Port
- Video Port: 1xHDMI, 1xDisplayPort
- Netzteil: Hutschienen Netzteil 24V / 3,8A
- Betriebssystem: **Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC**
- Kapazitiver 10 Finger Multitouch mit Hochwertiger Glasoberfläche

Artikeln.	Bezeichnung	Maße in mm	UVP
162341	Excelsior 150 1024x768 CAP schwarz	387 x 311 x 52	3.822 €
162342	Excelsior 150 1024x768 CAP weiß	387 x 311 x 52	3.822 €
163341	Excelsior 185 1920x1080 CAP schwarz	493 x 313 x 52	3.948 €
163342	Excelsior 185 1920x1080 CAP weiß	493 x 313 x 52	3.948 €
164341	Excelsior 215 1920x1080 CAP schwarz	558 x 349 x 52	4.127 €
164342	Excelsior 215 1920x1080 CAP weiß	558 x 349 x 52	4.127 €

## HomeCockpit Aufputz TouchPanel Excelsior V5



Die HomeCockpit Panel-PCs zeichnen sich durch Low-Energy-Technologie, Hardware nach Industriestandard, hohe Leistung und integriertes Mikrofon mit Lautsprechern aus.

Optional: [Voiceperformance Baustein](#), [5MegaPixel Kamera](#), [Präsenzmelder](#) und [Software](#).

- CPU: Intel Core i5-7200U
- Speicher: **8 GB RAM**
- Festplatte: **120 GB SSD**
- USB Port: 4xUSB 3.0, 2xUSB 2.0
- Lan Port : 2xRJ45 LAN Gigabit
- Audio: 2xLautspecher 5W (2Wege max 8W), Mikrophone, 1x Line-Out-Port /Optical SPDIF Out Port
- Video Port: 1xHDMI, 1xDisplayPort
- Netzteil: Hutschienen Netzteil 15V / 4A
- Betriebssystem: **Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC**
- Kapazitiver 10 Finger Multitouch mit Hochwertiger Glasoberfläche

Artikeln.	Bezeichnung	Maße in mm	UVP
162211	Excelsior 150 1024x768 CAP schwarz	387 x 311 x 52	3.250 €
162212	Excelsior 150 1024x768 CAP weiß	387 x 311 x 52	3.250 €
163211	Excelsior 185 1920x1080 CAP schwarz	493 x 313 x 52	3.375 €
163212	Excelsior 185 1920x1080 CAP weiß	493 x 313 x 52	3.375 €
164211	Excelsior 215 1920x1080 CAP schwarz	558 x 349 x 52	3.550 €
164212	Excelsior 215 1920x1080 CAP weiß	558 x 349 x 52	3.550 €

## HomeCockpit Aufputz TouchPanel Major V5



Die HomeCockpit Panel-PCs zeichnen sich durch Low-Energy-Technologie, Hardware nach Industriestandard, hohe Leistung und integriertes Mikrofon mit Lautsprechern aus.


Optional: [Voiceperformance Baustein](#), [5MegaPixel Kamera](#), [Präsenzmelder](#) und [Software](#).


- CPU: 3855U Celeron Dual Core
- Arbeitsspeicher: 8 GB RAM
- Festplatte: 120 GB SSD
- USB Port: 2xUSB 3.0, 2xUSB 2.0
- Lan Port : 2xRJ45 LAN Gigabit
- Video Port: 1xHDMI
- Serial Port: 1xSerial
- Audio: 2xLautspecher 5W (2Wege max 8W), Mikrophone, 1x Line-Out-Port
- Netzteil: Hutschienen Netzteil 15V / 4A
- Betriebssystem: **Windows 10 IoT Enterprise LTSC**
- Kapazitiver 10 Finger Multitouch mit Hochwertiger Glasoberfläche

	Artikeln.	Bezeichnung	Maße in mm	UVP
	162131	Major AP 150 1024x768 schwarz	387 x 311 x 48	2.660 €
	162132	Major AP 150 1024x768 weiß	387 x 311 x 48	2.660 €
	163131	Major AP 185 1920x1080 schwarz	493 x 313 x 48	2.780 €
	163132	Major AP 185 1920x1080 weiß	493 x 313 x 48	2.780 €
	164131	Major AP 215 1920x1080 schwarz	564 x 355 x 48	2.950 €
	164132	Major AP 215 1920x1080 weiß	564 x 355 x 48	2.950 €

HomeCockpit Gira Kit			
	<p>Das HomeCockpit Gira Kit ermöglicht den Einbau eines HomeCockpit Geräts nach Wahl (Excelsior Plus, Excelsior, Major und Levior) in die Unterputzdose eines Gira Control 9 / 19 einzusetzen. Hierzu wurden die HomeCockpit Produkte speziell für die Montage im Gira-Patent optimiert.</p> <p>Die Technischen Daten der Systeme entsprechen exakt denen, der obig beschriebenen Produkte.</p>		
	Artikeln.	Bezeichnung	UVP
Gira Control 19	194711 / 194712	Excelsior Plus Gira Kit 19 - 1920x1080 - 240GB   16GB RAM - schwarz/weiß	4.127 €
	194611 / 194612	Excelsior Gira Kit 19 - 1920x1080 - 120GB   8GB RAM - schwarz/weiß	3.550 €
	194511 / 194512	Major Gira Kit 19 - 1920x1080 - 120GB   8GB RAM - schwarz/weiß	2.950 €

## Montage-Zubehör:

HomeCockpit Einbaugehäuse				
	<p>HomeCockpit Einbaugehäuse Unterputzgehäuse aus Edelstahl für den Einbau in Mauerwerk und Hohlwand Feinjustierung möglich. Unterputz- u. Hohlwand-Einbaugehäuse.</p> <p><a href="#">Einbau Anleitung</a></p>			
	Artikeln.	Bezeichnung	Maße in mm	UVP
	211201	Wall Box 104	264 x 221 x 85	92 €
	212101	Wall Box 150	360 x 290 x 85	104 €
	213101	Wall Box 185	468 x 292 x 85	121 €
	214201	Wall Box 215	532 x 327 x 85	150 €

HomeCockpit Zusatzrahmen (flächenbündiger Rahmen)				
	<p>Ist bei flächenbündigem Einbau von Touchpanels noch zusätzlich erforderlich. Einbaugehäuse (Wallbox) und Zusatzrahmen müssen zusammen eingeputzt bzw. eingebaut werden.</p> <p><a href="#">Einbau Anleitung</a></p>			
	Artikeln.	Bezeichnung	Maße in mm	UVP
	211211	Rahmen UP 104	307 x 255 x 14	79 €
	212111	Rahmen UP 150	398 x 322 x 14	91 €
	213111	Rahmen UP 185	505 x 325 x 14	108 €
	214211	Rahmen UP 215	568 x 360 x 14	137 €

# Zubehör

## VoicePerformance Baustein

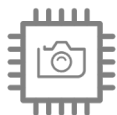


DSP für Echounterdrückung, Filter und Verstärkung des Mikrofons.  
Einwandfreie Verständlichkeit des Gesprächspartners (Sprechanlage, Videotelefonie etc.)

**Wichtig: bei Bestellung angeben, kein nachträglicher Einbau möglich!**

Artikeln.	Bezeichnung	UVP
201100	Voice Performance Baustein	280 €

## Camera Baustein

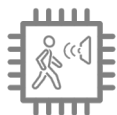


In das Panel integriert; 5 Megapixel-Kamera  
ermöglicht sämtliche Funktionen einer Webcam (Videotelefonie, Videosprechanlage etc.)

**Wichtig: bei Bestellung angeben, kein nachträglicher Einbau möglich!**

Artikeln.	Bezeichnung	UVP
201220	Camera Baustein	195 €

## Präsenzmelder Baustein



unsichtbar in das Panel integriert; Bewegungsmelder  
ermöglicht Funktionen wie Bildschirm bei Annäherung einzuschalten, oder Telegramme per UDP oder KNXnet IP zu senden.

**Wichtig: bei Bestellung angeben, kein nachträglicher Einbau möglich!**

Artikeln.	Bezeichnung	UVP
201300	Präsenzmelder Baustein	90 €

## Backup & Recovery




Speziell auf HomeCockpit Touchpanels abgestimmte Backup- und Recovery-Software auf einem bootfähigen Speichermedium.  
Ermöglicht schnell und unkompliziert, Image-Backups zu erstellen und Sicherungen wiederherzustellen.


Artikeln.	Bezeichnung	UVP
611201	Backup & Recovery USB Stick 64GB	80 €

# Software


## Basis Modul (hc-navigation + hc-camviewer)

 <p>Das Home Cockpit Basis Modul ermöglicht die Steuerung von Videoüberwachung, Audiosystemen, Multimediale Funktionen und die Integration in Ihre Visualisierung.</p>	<p>Navigationseiste zur touchoptimierten Steuerung unterschiedlichster Anwendungen Freigestaltbare Buttons, Bildschirmstatur, Videoüberwachung Software zur perfekten Integration und Erweiterung Ihrer Visualisierung.</p>								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikeln.</th> <th>Bezeichnung</th> <th>UVP</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>511100</td> <td>Basis Modul (navigation + camviewer)</td> <td>245 €</td> </tr> </tbody> </table>	Artikeln.	Bezeichnung	UVP	511100	Basis Modul (navigation + camviewer)	245 €			
Artikeln.	Bezeichnung	UVP							
511100	Basis Modul (navigation + camviewer)	245 €							

## Videophon Modul (hc-sipphone)


 <p>Das Home Cockpit Videophon Modul ermöglicht die Anbindung von Kameras und Sprechstellen verschiedener Hersteller, Intelligente Audiosteuerung, unterschiedliche Klingeltöne und Lautstärken, komplett über UDP steuerbar zur Vollintegration in vorhanden Visualisierungen.</p>	<p>Anbindung von Kameras und Sprechstellen verschiedener Hersteller, Intelligente Audiosteuerung, unterschiedliche Klingeltöne und Lautstärken, komplett über UDP steuerbar zur Vollintegration in vorhanden Visualisierungen.</p>								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikeln.</th> <th>Bezeichnung</th> <th>UVP</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>512100</td> <td>Videophon Modul (hc-sipphone)</td> <td>225 €</td> </tr> </tbody> </table>	Artikeln.	Bezeichnung	UVP	512100	Videophon Modul (hc-sipphone)	225 €			
Artikeln.	Bezeichnung	UVP							
512100	Videophon Modul (hc-sipphone)	225 €							

## TV Viewer


 <p>Das Home Cockpit TV Modul ermöglicht die Anbindung von SatIP, IPTV usw. Einfache Senderauswahl.</p>	<p>Touchoptimierte TV Anwendung zur Anbindung von SatIP, IPTV usw. Einfache Senderauswahl.</p>								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikeln.</th> <th>Bezeichnung</th> <th>UVP</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>513100</td> <td>TV Modul</td> <td>190 €</td> </tr> </tbody> </table>	Artikeln.	Bezeichnung	UVP	513100	TV Modul	190 €			
Artikeln.	Bezeichnung	UVP							
513100	TV Modul	190 €							

## Picture Viewer

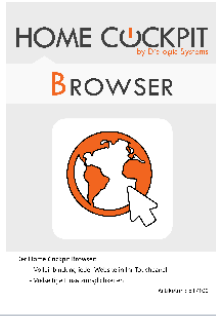


	<p>Navigationsleiste zur touchoptimierten Steuerung unterschiedlichster Anwendungen. Freigestaltbare Buttons, Bildschirmtastatur, Videoüberwachung Software zur perfekten Integration und Erweiterung Ihrer Visualisierung.</p>		
	Artikeln.	Bezeichnung	UVP
	515100	Picture Modul	25 €

## Radio Player

	<p>Abspielen von Web Radio Stationen Touch gerechte Bedienung</p>		
	Artikeln.	Bezeichnung	UVP
	514100	Radio Modul	25 €

## Embedded Browser (hc-Browser)

	<p>zur Integration von Browser Applikationen z.B Visualisierung, Anzeige Photovoltaik, Webinhalte.</p>		
	Artikeln.	Bezeichnung	UVP
	516100	Browser Modul	25€

\*Alle Preise sind Nettopreise, inkl. Versand, Druckfehler, Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten.