



# EPOS VDI Softphone-Kompatibilitätsübersicht

## IGEL OS



| Business-Softphones               | Wireless DECT-Serie                          | Kabellose Bluetooth®-Serie                   | Kabelgebundene USB-Serie                     | Speakerphone-Serie                           |
|-----------------------------------|--|--|--|--|
| Cisco Jabber 12.9 und höher*      | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung |
| MS Teams v. 13.00.21759 und höher | Audio  | Audio  | Audio  | Audio  |
| Skype for Business 2016 und höher | Audio, Anrufsteuerung                        | Audio, Anrufsteuerung                        | Audio, Anrufsteuerung                        | Audio, Anrufsteuerung                        |
| Webex 41.12 und höher             | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung |
| Zoom v. 5.8 und höher             | Audio  | Audio  | Audio  | Audio  |



# EPOS VDI Softphone-Kompatibilitätsübersicht

## HP ThinPro



| Business-Softphones               | Wireless DECT-Serie                          | Kabellose Bluetooth®-Serie                   | Kabelgebundene USB-Serie                     | Speakerphone-Serie                           |
|-----------------------------------|--|--|--|--|
| Cisco Jabber 12.9 und höher*      | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung |
| MS Teams v. 13.00.21759 und höher | Audio  | Audio  | Audio  | Audio  |
| Skype for Business 2016 und höher | Audio, Anrufsteuerung                        | Audio, Anrufsteuerung                        | Audio, Anrufsteuerung                        | Audio, Anrufsteuerung                        |
| Webex 41.12 und höher             | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung |
| Zoom v. 5.8 und höher             | Audio  | Audio  | Audio  | Audio  |



# EPOS VDI Softphone-Kompatibilitätsübersicht

## Dell Wyse ThinOS



| Business-Softphones               | Wireless DECT-Serie                          | Kabellose Bluetooth®-Serie                   | Kabelgebundene USB-Serie                     | Speakerphone-Serie                           |
|-----------------------------------|--|--|--|--|
| Cisco Jabber 12.9 und höher*      | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung |
| MS Teams v. 13.00.21759 und höher | Audio  | Audio  | Audio  | Audio  |
| Skype for Business 2016 und höher | Audio, Anrufsteuerung                        | Audio, Anrufsteuerung                        | Audio, Anrufsteuerung                        | Audio, Anrufsteuerung                        |
| Webex 41.12 und höher             | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung |
| Zoom v. 5.8 und höher             | Audio  | Audio  | Audio  | Audio  |



# EPOS VDI Softphone-Kompatibilitätsübersicht

## eLux



| Business-Softphones               | Wireless DECT-Serie                          | Kabellose Bluetooth®-Serie                   | Kabelgebundene USB-Serie                     | Speakerphone-Serie                           |
|-----------------------------------|--|--|--|--|
| Cisco Jabber 12.9 und höher*      | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung |
| MS Teams v. 13.00.21759 und höher | Audio  | Audio  | Audio  | Audio  |
| Skype for Business 2016 und höher | Audio, Anrufsteuerung                        | Audio, Anrufsteuerung                        | Audio, Anrufsteuerung                        | Audio, Anrufsteuerung                        |
| Webex 41.12 und höher             | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung |
| Zoom v. 5.8 und höher             | Audio  | Audio  | Audio  | Audio  |



# EPOS VDI Softphone-Kompatibilitätsübersicht

## NoTouchOS



| Business-Softphones               | Wireless DECT-Serie                          | Kabellose Bluetooth®-Serie                   | Kabelgebundene USB-Serie                     | Speakerphone-Serie                           |
|-----------------------------------|--|--|--|--|
| Cisco Jabber 12.9 und höher*      | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung |
| MS Teams v. 13.00.21759 und höher | Audio  | Audio  | Audio  | Audio  |
| Skype for Business 2016 und höher | Audio, Anrufsteuerung                        | Audio, Anrufsteuerung                        | Audio, Anrufsteuerung                        | Audio, Anrufsteuerung                        |
| Webex 41.12 und höher             | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung | Audio, Anrufsteuerung, Anwesenheitserkennung |
| Zoom v. 5.8 und höher             | Audio  | Audio  | Audio  | Audio  |

## Kompatibilität

**Audio** Plug-and-Play für Audio auf Ihren EPOS-Geräten

**Call Control** Annehmen, Abweisen, Stummschalten, Stummschaltung aufheben, Halten, Freigeben eines Anrufs – mit einem einfachen Klick auf das Audiogerät

**Anwesenheitserkennung** Lassen Sie Ihre Kollegen mit dem EPOS USB Busylight wissen, ob Sie in einem Telefonat sind oder sprechen können

\* Call Control-Funktionen mit Cisco Jabber VDI sind auf Anfrage aktiviert.

Für Informationen zu Call Control auf Cisco Jabber VDI wenden Sie sich bitte an [softwarevdi-help@eposaudio.com](mailto:softwarevdi-help@eposaudio.com).