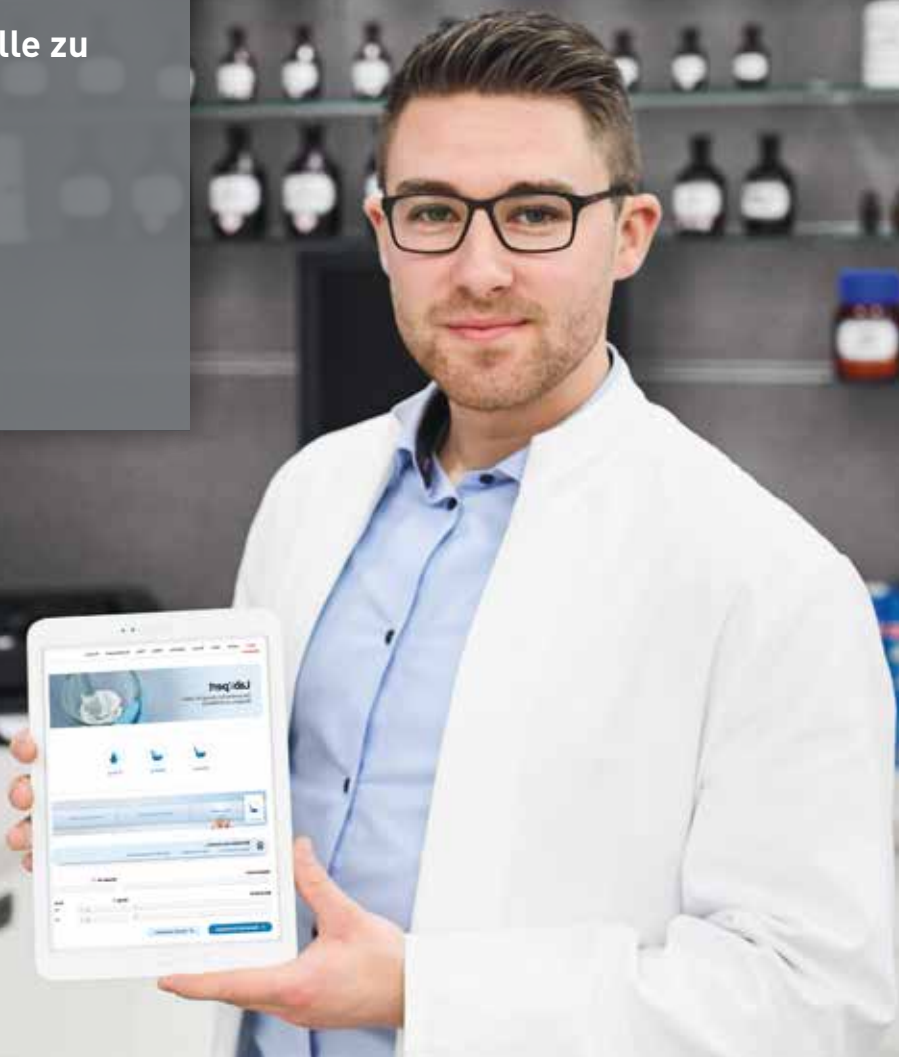




# apotec<sup>®</sup> connect

Die zentrale Geräteschnittstelle zu Ihrer LabXpert-Software

- Zeitersparnis
- Dokumentation
- Transparenz
- Sicherheit





PRODUKTVIDEO  
LabXpert-Software  
[https://youtu.be/3PU-n\\_EW2l8](https://youtu.be/3PU-n_EW2l8)  
\*Dieser QR-Code verweist auf eine externe Seite: www.youtube.de

## Die perfekte Ergänzung zu Ihrer LabXpert-Software

Erweitern Sie LabXpert um unseren apotec® connect. Mit apotec® connect wird Ihr gesamter Gerätepark, angefangen von Waagen bis hin zu Laborgeräten und Mischsystemen, intelligent vernetzt.

Erleben Sie den reibungslosen Datentransfer von Mess- und Herstellungsparametern dank des apotec® connect, der Übertragungsfehler effektiv vermeidet und die Sicherheit Ihrer Dokumentation auf ein neues Level hebt. Kein mühsames Hantieren mit manuellen Eingaben mehr!

Mit dieser wegweisenden Lösung sparen Sie zusätzlich wertvolle Zeit, die Sie für andere Aufgaben in der Apotheke nutzen können. Lassen Sie die Technologie für sich arbeiten.

**Erleben Sie die Zukunft mit LabXpert und apotec® connect!**

LabXpert und apotec® connect – die Komplettlösung für Labor- und Rezepturprozesse – entwickelt von



## Sichern Sie sich jetzt Ihren apotec® connect!



### Vernetzt Ihren Gerätepark von Waagen, Mischsystemen bis hin zu Laborgeräten mit LabXpert

Der apotec® connect ist die zentrale Geräte-Schnittstelle zur Labor- und Rezeptursoftware LabXpert.

Schließen Sie Ihre Rezeptur und Analytikgeräte per USB an den apotec® connect an und verbinden Sie diesen mit der LabXpert-Software.

- Speziell für Apotheken entwickelt
- Entwicklung und Produktion in Deutschland
- PTB<sup>1</sup>-Zulassung

<sup>1</sup> Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB)

Mehr Informationen:



	Best.-Nr.	VE	PE
apotec® connect	026740	1	1

## FACH-TIPP

### Mit Sicherheit Zeit sparen

Vergessen Sie zeitraubende manuelle Prozesse – dank der nahtlosen Integration von Labor- und Rezepturgeräten mittels apotec® connect erfolgt der Datentransfer in LabXpert automatisch und sicher.

Das Ergebnis: Sie sparen wertvolle Zeit bei der Herstellung von Rezepturen und gewinnen zugleich mehr Sicherheit in der Dokumentation.



## KONNEKTIVITÄT

- ✓ 1 x RJ45 integrierter Anschluss für Ethernet 10/100 Mbit
- ✓ 8 x USB A 2.0 Anschluss
- ✓ 1 x USB B Anschluss als Service-Port
- ✓ 1 x RS232 Anschluss (9-polig)
- ✓ 1 x 5V Anschluss für externes Netzteil mit 6A Ausgangsstrom

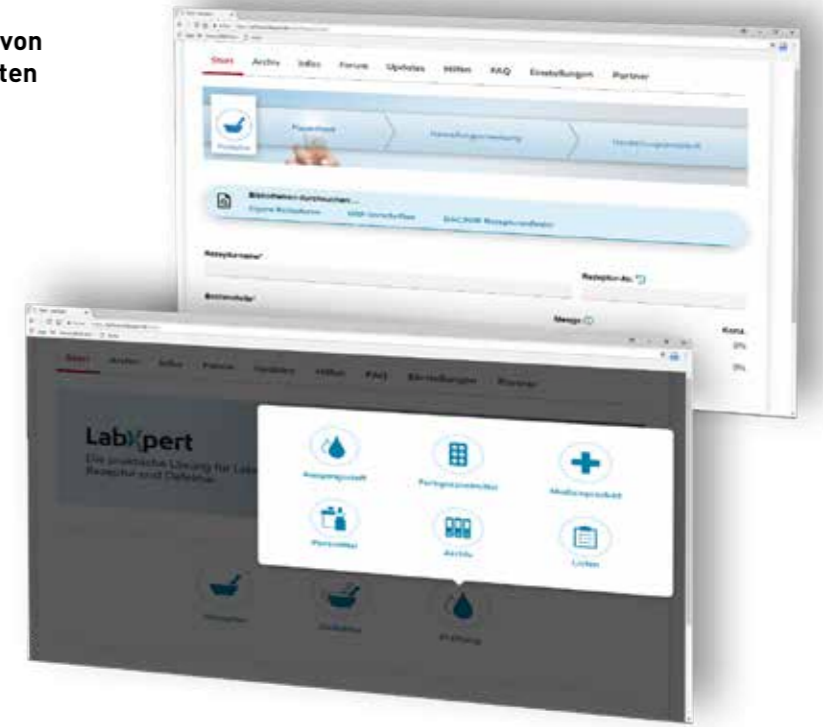
**apotec<sup>®</sup> connect**

**Zukunft schon heute erleben!**

Best.-Nr. 026740

**Mit dem apotec<sup>®</sup> connect wird Ihr Gerätepark von Waagen, Mischsystemen bis hin zu Laborgeräten netzwerkfähig**

- Betriebssystemunabhängige Software (Windows, Linux, IOS, Android)
- Zentrale Schnittstelle in der Rezeptur
- Anbindung und Übertragung von und zu Geräten
- Vernetzte Prüfung und Herstellung



**Alle zukünftigen Geräteanbindungen als Update kostenlos**

Übernahme der Schmelztemperatur

Übernahme des Brechungsindex

Übernahme der Wägeregebnisse

Übertragung von Mischparametern



Schmelzpunktbestimmer



Refraktometer



Waagen



Mischsysteme

apotec<sup>®</sup> Schmelzpunktbestimmer MPplus

apotec<sup>®</sup> Refraktometer

apotec<sup>®</sup> Rezepturwaagen

apotec<sup>®</sup> Analysenwaagen

apotec<sup>®</sup> Teewaagen

TOPITEC<sup>®</sup> Touch

TOPITEC<sup>®</sup> Automatic

TOPITEC<sup>®</sup> Expert

# Überzeugen Sie sich selbst!

## Dank der LabXpert-Software und der Geräteanbindung apotec® connect:

- können Parameter von Labor- und Rezepturgeräten automatisch in und aus der Software heraus in einem sicheren Datentransfer übertragen werden
- werden relevante Informationen und Daten digital erfasst und 1:1 dokumentiert
- können per Zugriff auf das Archiv alle Arbeitsschritte auf der Ebene der Ausgangsstoffprüfung und der Rezepturebene rückverfolgt und wiederholt werden
- gibt es keine Flüchtigkeits- oder Übertragungsfehler mehr
- wird die Einhaltung des Qualitätsmanagementsystems unterstützt
- gelingt GMP<sup>1</sup>-gerechtes Arbeiten

<sup>1</sup>Good Manufacturing Practice



**PRODUKTVIDEO**  
Datenübertragung mit dem  
apotec® connect  
[youtube.com/user/wepavideo](https://youtube.com/user/wepavideo)

!Dieser QR-Code verweist auf eine externe Seite: [www.youtube.de](https://www.youtube.de)



## FACH-TIPP

### apotec® NIR-System: Prüfprotokoll der Ausgangsstoffprüfung beifügen

Sie haben die Möglichkeit, eine Identitätsprüfung mithilfe des apotec® NIR-Systems durchzuführen, z.B. anhand des Ausgangsstoffes „Basiscreme DAC“. Sobald Sie diese durchgeführt haben, kann das generierte NIR-Prüfprotokoll der Ausgangsstoffprüfung angehängt werden.



### Datenübertragung Schmelztemperatur

- Durchführung einer Ausgangsstoffprüfung am Beispiel Clotrimazol
- Dokumentation der Ausgangsstoffprüfung in LabXpert aufrufen, alle relevanten Angaben zur Schmelztemperatur werden angezeigt
- Durchführung der Messung am apotec® MPplus
- Nach erfolgter Messung am MPplus bestätigen „Wert senden“
- Automatisierte Übertragung der gemessenen Schmelztemperatur in die Identitätsprüfung innerhalb der Ausgangsstoffprüfung der Software LabXpert



### Datenübertragung von Wäge-Ergebnissen

- Übernahme angezeigter Wägeergebnisse per Mausklick in die Software LabXpert
- Werte sofort im Herstellungsprotokoll sichtbar
- Mehr Sicherheit in der Dokumentation durch Übernahme der Wägeergebnisse



### Datenübertragung Mischparameter an TOPITEC® System

- Auswahl der Mischparameter in der Software LabXpert
- Tipp: Nutzen Sie dazu die TOPITEC® Rührparameter-Bibliothek für eine schnelle Eingabe und sparen Sie Zeit!
- Übermittlung Mischparameter per Mausklick an das TOPITEC® Mischsystem
- Automatisierte Übermittlung Mischparameter unterstützt die Herstellung in gleichbleibender Qualität
- In der Software LabXpert informiert ein Fortschrittsbalken über die verbleibende Verarbeitungsdauer



### Datenübertragung Brechungsindex

- Durchführung einer Ausgangsstoffprüfung am Beispiel Propylenglycol
- Dokumentation der Ausgangsstoffprüfung aufrufen, alle relevanten Angaben zur Ermittlung des Brechungsindex werden angezeigt
- Durchführung der Messung mit apotec® Refraktometer
- Nach erfolgter Messung am Refraktometer bestätigen „Wert senden“
- Automatisierte Übertragung des Brechungsindex in die Identitätsprüfung innerhalb der Ausgangsstoffprüfung der Software LabXpert

# Informationen und Bestellmöglichkeiten

Allgemeine Informationen zur Geräteanbindung  
auf [www.apotec.de](http://www.apotec.de)



**ONLINE**  
[www.apotec.de](http://www.apotec.de)

Verpassen Sie nie wieder spannende Web-Seminare oder News zu den  
Themen Labor & Rezeptur. Melden Sie sich direkt zu unserem Newsletter an.



**THEMEN-NEWSLETTER**  
Jetzt anmelden und keine News mehr verpassen  
[www.wepa.cloud/newsletter](http://www.wepa.cloud/newsletter)



**SHOP-NEWSLETTER**  
Jetzt anmelden und keine Angebote mehr verpassen  
[www.wepa.shop/newsletter](http://www.wepa.shop/newsletter)

## Bestellmöglichkeiten

Über unseren WEPA Onlineshop:



**ONLINE-SHOP**  
[www.wepa.shop/apotec-connect-026740](http://www.wepa.shop/apotec-connect-026740)

**WEPA Tipp:**

In unserem Kundenportal [wepa.cloud](http://wepa.cloud) finden Sie neben interessanten Produktvideos  
auch Aufzeichnungen der letzten Web-Seminare rund um das Thema LabXpert.



**KUNDENPORTAL**  
[www.wepa.cloud](http://www.wepa.cloud)



**WEB-SEMINARE**  
[www.wepa.cloud/web-seminare](http://www.wepa.cloud/web-seminare)

**Ihre persönliche Beratung:**

Tel.: 02624 107-361, E-Mail: [info@wepa-apotheckenbedarf.de](mailto:info@wepa-apotheckenbedarf.de)  
Oder sprechen Sie Ihren WEPA Fachberater oder technischen Kundendienst an.



WEPA Apothekenbedarf  
GmbH & Co KG  
D-56204 Hillscheid  
[www.wepa-apotheckenbedarf.de](http://www.wepa-apotheckenbedarf.de)



[www.wepa.shop](http://www.wepa.shop)

T +49 (0)2624 107-361

F +49 (0)800 5252500 (gebührenfrei)

[info@wepa-apotheckenbedarf.de](mailto:info@wepa-apotheckenbedarf.de)



STAND 08/2023  
BEST.-NR. 026756