



# Inventurgerät Xplore DT4100 Kurzanleitung für IXOS-Systeme







## Inhalt

1	Inventurgerät Xplore DT4100	2
1.1	Anzeigen und Gerätetasten	2
2	Vorbereitungen	2
2.1 2.2	Schnittstelle zur IXOS Warenwirtschaft konfigurieren Inventurgerät laden und initialisieren	2 3
3	Inventurartikel erfassen	5
3.1	Suchen, Ändern, Löschen	5
3.1.1 3.1.2 3.1.3	Suchen Ändern Löschen	5 5 5
4	Inventurdaten in die IXOS-Warenwirtschaft übertragen	6



### 1 Inventurgerät Xplore DT4100

### 1.1 Anzeigen und Gerätetasten



Basisstation, Bedientasten und USB-Anschluss des Inventurgeräts Xplore DT4100

### 2 Vorbereitungen

Bevor Sie mit der Inventur beginnen, sollten Sie die Schnittstelleneinstellungen zu Ihrer IXOS-Warenwirtschaft kontrollieren und ggf. korrigieren.

### 2.1 Schnittstelle zur IXOS Warenwirtschaft konfigurieren

Öffnen Sie im IXOS Menü Systempflege, die Systemeinstellungen.



IXOS Systempflege, Systemeinstellungen

Wählen Sie in den Systemeinstellungen im Menü **Sortiment**, das Modul **Inventur**.



Systemeinstellungen, Menü Sortiment, Modul Inventur



Wählen Sie im Navigationsleisteneintrag **Inventurgerät** den Gültigkeitsbereich **Systemparameter** (oben rechts).

Selektieren Sie in der Auswahlliste **Inventurgerät** den Eintrag **Xplore DT 4100**.

Systemeinstellungen >	Sortiment: Inventur		Ů₽?	@ 🛱	×
			Gültigkeitsbereich:		1
			Systemparameter		1
Allgemein	Inventurgerät				
Inventurgerät	Inventurgerät	Pt741	•		
Jahresinventur		Xplore DT 4100			

Konfigurieren der IXOS-Schnittstelle für das Inventurgerät Xplore DT 4100

Die Parametereinstellung wird mit dem Wechsel der Ansicht, bspw. zum Modul **Jahresinventur** gespeichert.

Bitte starten Sie IXOS nach Änderung des Konfigurationsparameters neu.

#### 2.2 Inventurgerät laden und initialisieren

Stecken Sie das Inventurgerät in die Ladeschale und laden Sie es vollständig auf. Der Ladezustand wird in der Menüleiste oben rechts als % - Wert angezeigt.

Nehmen Sie das vollständig aufgeladene Gerät aus der Ladeschale und verbinden Sie es mit dem <u>mitgelieferten</u> USB-Kabel mit Ihrem IXOS-Server oder einer IXOS-Kasse.



Das Inventurgerät kann an einem IXOS Server bzw. an einer IXOS Kasse über eine der vorderen oder hinteren USB-Buchsen angeschlossen werden.

Beispiel: USB- Verbindung zur Geräteinitialisierung über IXOS-Server

Bitte verbinden Sie bei mehreren Inventurgeräten immer nur jeweils ein Gerät mit Ihrer Warenwirtschaft.

⇒ Das Gerät initialisiert sich automatisch.



Las Gerät holt sich während der Initialisierung alle in der Taxe vorhandenen Artikel inkl. Ihrer selbstangelegten Artikel.

Dieser Vorgang dauert ca. 2 Minuten.

War die Initialisierung erfolgreich erhalten Sie die Meldung:

🖬 👘 🛜 🔽 96% 12:01										
Muster Apotheke (Cent OS) 1.0.0.42										
Datenaustausch über USB										
Verbindungsaufbau										
V	/ersionsprüfun	g								
Hole A	Artikeldaten (45	3940)								
Keine zi	u übertragende	n Daten								
Die Kommunikation ist abgeschlossen. Das Gerät darf nun ausgesteckt werden										
(Diese Seite sc G	hließt sich beim A eräts automatisch	usstecken des n)								
Scan										
1	1 2 3									
4	4 5 6									
7	8	9								
0	Enter	+								

Stecken Sie das Inventurgerät ab. Nach dem Ausstecken des Gerätes erhalten Sie folgendes Startbild:

■											
Inventur starten Muster Apotheke (Cent OS) Münchnerstraße 15 82340 Starnberg											
Gerät zurücksetzen											
Scan											
1	2	3									
4	4 5 6										
7	8	9									
0	Enter	-									

Tippen Sie auf **Enter** oder **Inventur starten**.

Die Scan-Taste wird aktiv (schwarze Schrift).

■ 〒96% 12:33 Muster Apotheke (Cent OS) 1.0.0.42									
	Q	5							
PZN/EAN									
Gesamt bisher Zählmenge Gesamt neu									
Scan									
1	2	3							
4	5	6							
7	8	9							
0	Enter	-							

Sie können mit der Erfassung Ihrer Inventurartikel beginnen.



### 3 Inventurartikel erfassen

Bitte sichern Sie das Inventurgerät bei der Erfassung Ihrer Inventurartikel mit dem mitgelieferten Spiralkabel an Ihrem Handgelenk.

Tippen Sie die breite -Taste und richten das rote Laser-Kreuz auf den EAN-Code.

Sie erhalten eine akustische Bestätigung und können die angezeigte Zählmenge 1 mit der gewünschten Anzahl überschreiben.

Scannen Sie den nächsten Artikel.

Nach dem letzten erfassten Artikel oder vor einer Pause bestätigen Sie bitte Ihre letzte Stückzahl mit **Enter**.

<sup>P</sup>Bei längeren Inventurvorgängen empfehlen wir, das Gerät während der Pausen in die Ladeschale zurück zu stellen.

### 3.1 Suchen, Ändern, Löschen

#### 3.1.1 Suchen

Tippen Sie auf das **Suchen**  $\mathbf{Q}$  -Symbol.

Scannen Sie den gesuchten Artikel oder geben die gesuchte PZN ein.

#### 3.1.2 Ändern

Tippen Sie auf das Edit -Symbol.

Das Edit-Fenster öffnet sich mit den Erfassungszeiten dieses Artikels.

Wählen Sie die gewünschte Erfassungszeit aus und überschreiben die Stückzahl im Feld **Menge** mit der gewünschten Stückzahl.

Bestätigen Sie die neue Stückzahl mit Enter.

#### 3.1.3 Löschen

Tippen Sie das Löschen 🖩 -Symbol und bestätigen die Sicherheitsabfrage.



### 4 Inventurdaten in die IXOS-Warenwirtschaft übertragen

Im Modul **Inventur** Reiter **Jahresinventur** legen Sie mit **F3** –**Neue Inventur** an. Füllen Sie die Vorgabe Inventurdatum und Preisbasis aus und speichern Sie die Angaben mit **F12 OK.** In der anschließenden Auswahl zur Methode wählen Sie die Option **Inventurgerät erfassen** und bestätigen es mit **F12** – **Weiter**.

Jahresinventur > Be	estände erfassen									
Bilanzstichtag	Datum	Bezeichnung								
17.09.2015	17.09.2015 09:51	Inventur_17.09.	2015							
Geben Sie bitte vor, über welche Methode Sie Ihre Inventurbestände erfassen möchten. Inventurgerät erfassen Lagerbestandsübernahme (POS) Inventurartikel manuell erfassen Datei einlesen										
		Weiter >	Abbrechen							
		F12	Esc							

Verbinden Sie das Inventurgerät über das <u>mitgelieferte</u> USB-Kabel mit Ihrem Arbeitsplatzrechner oder dem IXOS-Server.

Bitte beachten Sie, dass Sie Ihre Inventurdaten nur an den Rechner übertragen können, an dem Sie Ihre Inventurgeräte initialisiert haben, vgl. Kapitel <u>In-</u><u>venturgerät laden und initialisieren</u>.

#### Wählen Sie am Inventurgerät, ob nur

Center Apotheke Datenaustausch über USB	1.0.0.40
Daten für die Übertragung an das Inventurprogramm auswählen	5
Neue Erfassungen	
Alle Erfassungen bereits gesendete Erfassungen werden erneut übertragen	
Keine Daten übertragen	
Geräts automatisch)	

- **Neue Erfassungen** auf dem Inventurgerät seit der letzten Übertragung (Standardeinstellung),
- Alle Erfassungen oder
- Keine Daten

übertragen werden sollen.

Starten Sie das Einlesen im Model Inventur im Fenster **Inventurgerät auslesen** mit **Anfrage starten – F12**.



Fenster Inventurgerät auslesen



Ihr Arbeitsplatzrechner bzw. Server baut eine Verbindung zum Inventurgerät auf. Die darin gespeicherten Artikel und Bestände werden ausgelesen und im Inventurprogramm gespeichert.



Sind alle Daten aus dem Inventurgerät übertragen, können Sie das Gerät ausstecken.

Die Inventurliste mit den eingelesenen Artikeln wird Ihnen nach Abschluss des Einlesens automatisch angezeigt.

4	1 In	iventur >	Jahresinventu	ır - Inven	turliste								Ê,	₽? @	) 3 3 3	×
B	ilanzs	stichtag	Datum		Inventur			Preisbasi	s	ΣAr	tikel	Σ	Packungen	∑ La	gerwert	
1	17.09	.2015	17.09.2015	09:51	Inventur	17.09.2015	;	Apo-EK		3.4	42	8.	489	66.5	56,27	
AI	le Art	ikel (3442)	\rm Artikel oh	ne <u>E</u> K (3	) 🔒 Artik	el ohne <u>M</u> en	ge (68)	\rm AV-Artil	ke <u>l</u> (646)	🔒 Unve	er <u>k</u> , Art	tikel (3113)	\rm <u>N</u> egativ	artikel (560)	₽ <u>0</u> R	Þ
		Artikelbez	eichnung	D	AR	Einheit	PZN		Status			EK	N	lenge	Gesamtwert	t
	/	HAUTSCH	ERE GEBOGEN	4214			0734160	)3	POS					2		
	/	Pari ZUbel	hoerset SX Pac	kag			0800030	)6	POS					1		
	/	rescue spr	ay	S	PR	20ml	0800029	95	POS					3		
 [[_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·															
St	rg lt	FI	F2	Neu F3	Lösch	nen Bestä bearbi	inde eiten	EK ändern F6	F7	Deta	ails B	Drucken	Status ändern F10	Markierung entfernen F11	F12	

Beispiel: Inventurliste mit eingelesenen Artikeln

Um weitere Inventurterminals einzulesen, verlassen Sie die Inventurliste mit den eingelesenen Artikeln mit **ESC**.

Im Fenster Jahresinventur wählen Sie F12 - Bestände erfassen.

Y	Inventur						₿₽?	@ 🛛 🗙					
Permanente Inventur Lahresinventur Lagerwertermittlung													
	Bilanzstichtag	Datum	Bezeichnung	Status	Preisbasis	∑ Artikel	∑ Packungen	∑ Lagerwert					
31.12.2015 15.10.2015 11:43		Inventur_31.12.2015	In Arbeit	Apo-EK	3442	8490	66.532,03						

Strg			Neue	Löschen	Bearbeiten			Details	Drucken		Bestände	Bestände
Alt	F1	F2	F3	F4	F5	FG	F7	F8	F9	F10	F11	F12

Das Fenster **Bestände erfassen** – siehe oben -öffnet sich erneut und Sie können mit **F12 - Weiter** das nächste Gerät einlesen.

Details zum Durchführen der Jahresinventur finden Sie in der IXOS-Onlinehilfe.