

Seal One 3200
Benutzerhandbuch



1 Seal One – Sicherheit für Geschäftstransaktionen

Herzlichen Glückwunsch, zu Ihrem Seal One® Gerät.

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt der Seal One AG entschieden haben. Dieses Benutzerhandbuch soll Sie mit der Verwendung und den Funktionen Ihres Seal One Gerätes vertraut machen.

Seal One Geräte kombiniert maximale Sicherheit für Online-Transaktionen mit einfacher Bedienbarkeit. Dieses Gerät wurde für Transaktionen entwickelt, die digitalen Signaturen verwenden (z.B. als Teil des Online-Bankings oder im Zahlungsverkehr). Das jeweilige Seal One Gerät wird per USB mit einem PC / Laptop verbunden. Freizugebende Transaktionen werden direkt auf der Anzeige des Gerätes dargestellt. Sofern diese Transaktionsdaten korrekt sind, können diese mittels Freigabe-Taste bestätigt werden.

Die Seal One Geräte sind mit allen gängigen Betriebssystemen kompatibel. Eine aktuelle Liste der unterstützten Betriebssysteme können Sie auf www.seal-one.com/os einsehen.

Ihr Seal One Gerät ist sofort betriebsbereit und bietet bei der Bestätigung von Transaktionen umfangreichen Schutz vor Trojaner-, Viren- und Phishing-Angriffen.

1.1 Funktionsweise der Seal One Geräte

Die Nutzung der Seal One Geräte ist einfach, sicher und bequem. Nach einmaliger Aktivierung bei einem Akzeptanzpartner erfolgt der Ablauf in drei Schritten:

- 1. Verbinden:** Verbinden Sie Ihr Seal One Gerät per USB mit Ihrem PC / Laptop und initiieren Sie eine Transaktion in einer Partnerapplikation.
- 2. Prüfen:** Bitte überprüfen Sie, dass die auf dem Gerät angezeigten Transaktionsdaten korrekt sind.
- 3. Bestätigen:** Bestätigen Sie die Transaktion durch Drücken der Freigabe-Taste für 1 Sekunde.

2 Aktivierung bei einem Akzeptanzpartner

2.1 Seal One Akzeptanzpartner

Die Seal One Geräte sind bei allen Akzeptanzpartnern der Seal One AG einsetzbar. Sie erkennen die Einsatzmöglichkeit an diesem Akzeptanzlogo:

Sie können eine Liste der Akzeptanzpartner unter folgender Webadresse abrufen: www.seal-one.com/partner



2.2 Aktivierung bei einem Akzeptanzpartner

Bevor Sie Ihr Seal One Gerät bei einem unserer Akzeptanzpartner einsetzen können, müssen Sie das Gerät innerhalb der Anwendung des Akzeptanzpartners registrieren bzw. aktivieren.

Da sich die Aktivierung pro Akzeptanzpartner unterscheiden kann, bitten wir Sie, den Anweisungen des jeweiligen Akzeptanzpartners zu folgen. Informationen und Hinweise hierzu erhalten Sie an der jeweiligen Hotline des Akzeptanzpartners.

2.3 Anzeige der Seal One ID

Für die Registrierung/Aktivierung Ihres Seal One Gerätes bei Ihrem Akzeptanzpartner wird die eindeutige Seal One ID benötigt und muss in der Anwendung des Partners hinterlegt werden.

Schritt 1:

Vergewissern Sie sich, dass auf Ihrem Seal One Gerät folgendes angezeigt wird. Ihr Seal One Gerät ist jetzt betriebsbereit.

Hinweis: Die Pfeile sind in gegenläufiger Richtung animiert.



Schritt 2:

Halten Sie die Freigabe-Taste Ihres Seal One Gerätes für min. 3 Sekunden gedrückt, bis die Seal One ID auf der Anzeige dargestellt wird. Diese besteht grundsätzlich aus 3 Blöcken zu je 5 Zeichen. Während des Registrierungsprozesses bei einem unserer Partner muss die Seal One ID auf Ihrem Seal One Gerät angezeigt werden.

Folgende Buchstaben werden wegen möglicher Verwechslungen nicht verwendet: **I (Ida), M (Martha), O (Otto), W (Wilhelm)**



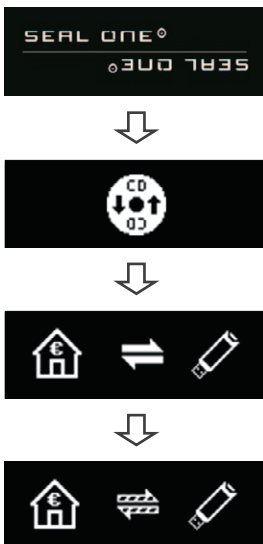
3 Seal One Gerät verwenden

Schritt 1:

Stellen Sie sicher, dass Ihr PC / Laptop mit dem Internet verbunden und Ihr Netzwerk verfügbar ist.

Schritt 2:

Verbinden Sie das Seal One Gerät mit dem USB-Port Ihres PCs / Laptops. Auf der Geräteanzeige erscheinen schrittweise folgende Anzeigesymbole:



Sofern das CD-Symbol dauerhaft auf der Anzeige stehen bleibt, (z.B. weil der Autostart deaktiviert ist) müssen Sie die Seal One Anwendung manuell starten.

→ siehe hierzu Kapitel 3.1.1 ff. unter dem von Ihnen verwendeten Betriebssystem

Ihr Seal One Gerät ist mit dem Internet verbunden und betriebsbereit, wenn folgende Anzeige auf dem Display dargestellt wird.

Hinweis: Die Animation der Pfeile bewegt sich in gegenläufiger Richtung



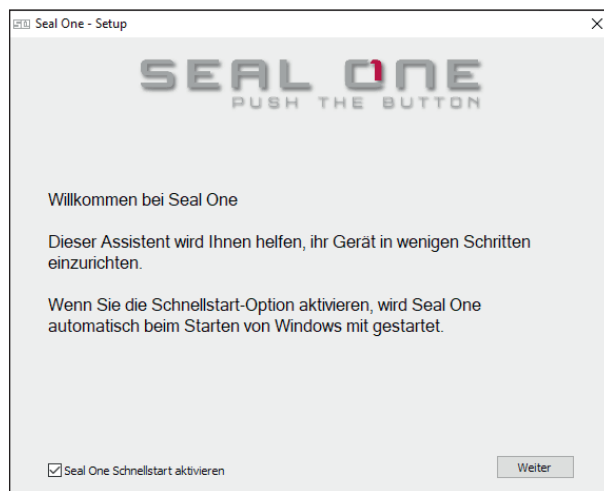
3.1 Verwendung unter Microsoft® Windows

Wenn Sie Ihr Seal One Gerät das erste Mal mit Ihrem PC / Laptop per USB verbinden, erscheint beim Start der Seal One Anwendung folgender Willkommensdialog.

Ein Assistent führt Sie durch die Konfiguration Ihres Seal One Gerätes. Die Schnellstart-Option kann in diesem Menü ein- bzw. ausgeschaltet werden. Im Verlauf der Installation können Sie die Anzeige bei Ihrem Seal One Gerät drehen, sollte diese auf dem Kopf stehen. Wurde der Assistent erfolgreich beendet, wird auf dem Display Ihres Seal One Gerätes folgendes dargestellt. Ihr Seal One Gerät ist jetzt betriebsbereit.




Hinweis: Die Animation der Pfeile bewegt sich in gegenläufiger Richtung.

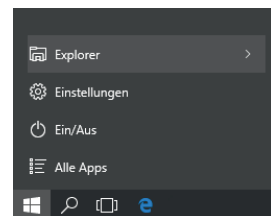
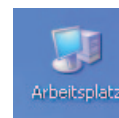
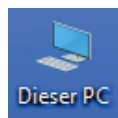


3.1.1 CD-Symbol bleibt dauerhaft auf dem Display des Seal One Gerätes

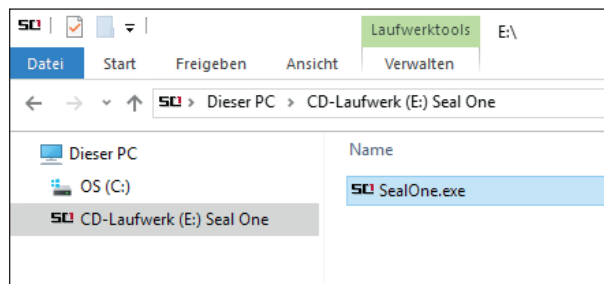
Standardmäßig wird die Seal One Anwendung direkt vom Seal One Gerät gestartet, wenn Sie dieses mit dem USB-Port Ihres PCs / Laptops verbinden. Sollte dies nicht der Fall sein, ist der Autostart deaktiviert. Das CD-Symbol wird auf dem Display des Seal One Gerätes kontinuierlich angezeigt. In diesem Fall muss die Seal One Anwendung manuell gestartet werden.



Öffnen Sie auf dem Desktop „Dieser PC“, „Arbeitsplatz“, (je nach Windows Version) oder im Startmenü den Menüpunkt „Explorer“. (Rechtsklick mit der Maus auf das Windows Start-Symbol )



Ihr Seal Gerät ist als virtuelles CD-ROM Laufwerk „Seal One“ in Ihr System eingebunden. Starten Sie die Seal One Anwendung durch einen „Doppelklick“ auf die Anwendung „SealOne“.




Nachdem die Seal One Anwendung erfolgreich gestartet wurde, erscheint auf dem Display Ihres Seal One Gerätes folgende Anzeige. Ihr Seal One Gerät ist jetzt betriebsbereit.

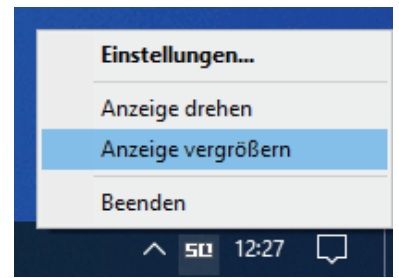


Alternativ können Sie die aktuelle Version der Seal One Anwendung von folgender Webseite herunterladen und diese starten: www.seal-one.com/start


3.1.2 Anzeige vergrößern

Sollte Ihnen die Schriftgröße der angezeigten Transaktionsdaten zu klein sein, besteht die Möglichkeit, diese größer darzustellen. Dies können Sie ändern, indem Sie mit der Maustaste auf das  Symbol in der Taskleiste unten rechts klicken und anschließend „Anzeige vergrößern“ auswählen. Bei großer einzeiliger Darstellung wird die Schrift als Laufschrift dargestellt.

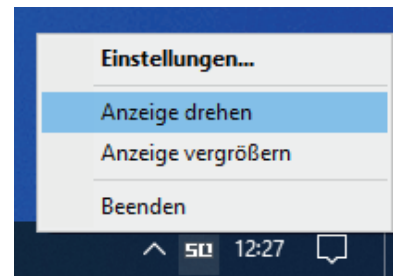
Hinweis: Ggf. kann es vorkommen, dass sich das Seal One Symbol unter den ausgeblendeten Symbolen befindet.




3.1.3 Anzeige drehen

In einigen Fällen kann es vorkommen, dass die Anzeige Ihres Seal One Gerätes auf dem Kopf steht. Zum Ändern der Anzeige klicken Sie in der Taskleiste unten rechts auf das  Symbol und wählen Sie anschließend „Anzeige drehen“.

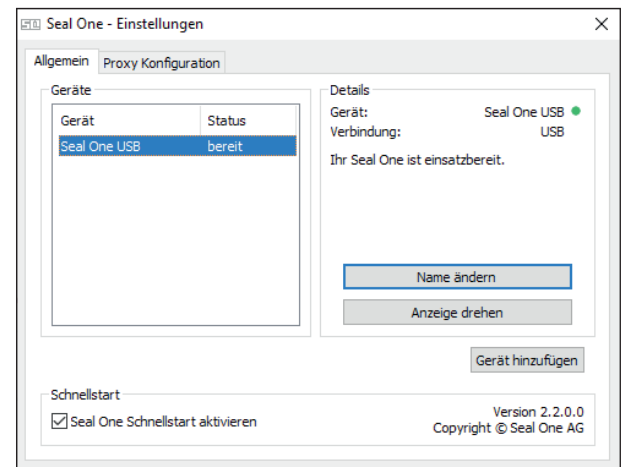
Hinweis: Ggf. kann es vorkommen, dass sich das Seal One Symbol unter den ausgeblendeten Symbolen befindet.



3.1.4 Einstellungen

Ihr Seal One Gerät verwalten Sie in den Einstellungen. Diese öffnen Sie über das  Symbol in der Taskleiste. In den Einstellungen im Reiter „Allgemein“ kann jedem Seal One Gerät ein eigener Name zugewiesen werden. Den aktuellen Status des verbundenen Seal One Gerätes bekommen Sie hier ebenfalls angezeigt.

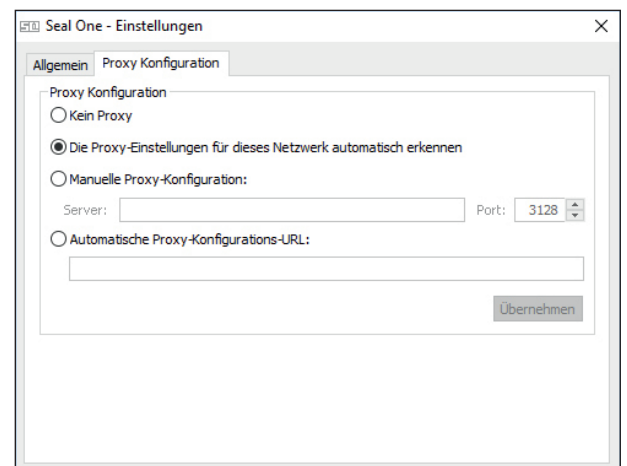
Hinweis: Ggf. kann es vorkommen, dass sich das Seal One Symbol unter den ausgeblendeten Symbolen befindet.



3.1.5 Proxy-Server

Im Reiter „Proxy-Konfiguration“ finden Sie die Einstellungen für den Proxy Server. Standardmäßig ist die Proxy-Einstellung auf „Die Proxy-Einstellungen für dieses Netzwerk automatisch erkennen“ eingestellt. Im Normalfall müssen Sie diese Einstellungen nicht ändern. Sollten die Proxy-Einstellungen für das Netzwerk im Ausnahmefall nicht automatisch erkannt werden, kann der Proxy Server auch manuell eingetragen werden. Bei Fragen zu Ihren lokalen Proxy-Einstellungen wenden Sie sich an Ihren Systemadministrator.

Hinweis: Die Funktion wird für macOS nicht benötigt. Aus diesem Grund ist dieser Reiter dort nicht vorhanden.



3.2 Verwendung unter macOS®

Nachdem Sie Ihr Seal One Gerät per USB mit Ihrem Mac verbunden haben erscheint das folgende Symbol auf Ihrem Schreibtisch. Klicken Sie doppelt auf das CD-Symbol. Ein neues Fenster öffnet sich.

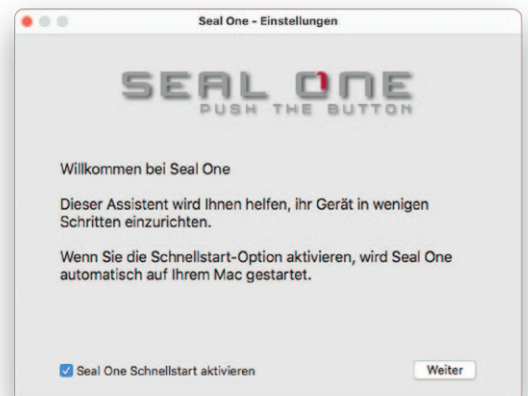


Starten Sie die Seal One Anwendung durch einen „Doppelklick“ auf das Seal One Programmlogo.



Wenn Sie Ihr Seal One Gerät das erste Mal mit Ihrem Mac per USB verbinden, erscheint beim Start der Seal One Anwendung ein Willkommensdialog.

Ein Assistent führt Sie durch die Konfiguration Ihres Seal One Gerätes. Die Schnellstart-Option kann in diesem Menü ein- bzw. ausgeschaltet werden. Im Verlauf der Installation können Sie die Anzeige bei Ihrem Seal One Gerät drehen, sollte diese auf dem Kopf stehen. Wurde der Assistent erfolgreich beendet, wird auf dem Display Ihres Seal One Gerätes folgendes dargestellt. Ihr Seal One Gerät ist jetzt betriebsbereit.



Hinweis: Die Animation der Pfeile bewegt sich in gegenläufiger Richtung.

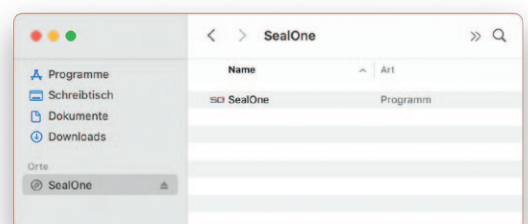
3.2.1 CD-Symbol bleibt dauerhaft auf dem Display des Seal One

Wird das CD-Symbol dauerhaft auf Ihrem Seal One Gerät dargestellt, nachdem Sie dieses mit Ihrem Mac verbunden haben, wurde vermutlich die Seal One Anwendung noch nicht gestartet.



Sie haben zwei Möglichkeiten die Seal One Anwendung zu starten.

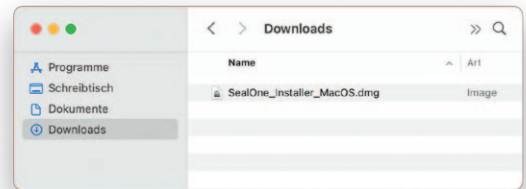
Zum einen befindet sich die Seal One Anwendung auf dem Seal One Gerät und kann dort mit Hilfe des „Finder“ ausgeführt werden. Klicken Sie dafür auf das CD-Laufwerk „SealOne“ und anschließend mit einem „Doppelklick“ auf die „SealOne“ Anwendung.



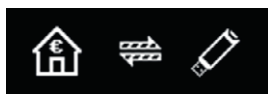
Die zweite Möglichkeit:

Sie laden sich die Seal One Anwendung von folgender Webseite herunter: www.seal-one.com/start

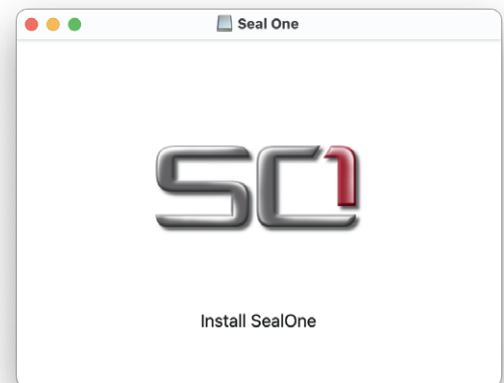
Nach dem Download öffnen Sie das Seal One Image mittels eines „Doppelklick“. Das Image wird daraufhin automatisch eingebunden und der „SealOne_Installer_MacOS“ kann gestartet werden. Ein neues Fenster öffnet sich.




Starten Sie die Seal One Anwendung durch einen weiteren „Doppelklick“ auf das Seal One Programmsymbol. Nachdem die Anwendung erfolgreich gestartet wurde, erscheint auf dem Display Ihres Seal One Gerätes folgende Anzeige. Ihr Seal One Gerät ist jetzt betriebsbereit.



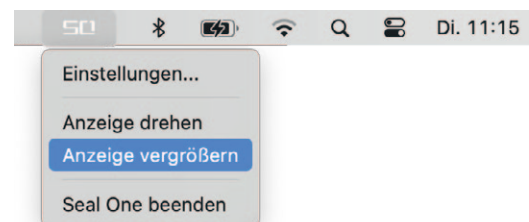
Hinweis: Die Animation der Pfeile bewegt sich in gegenläufiger Richtung.




3.2.2 Anzeige vergrößern

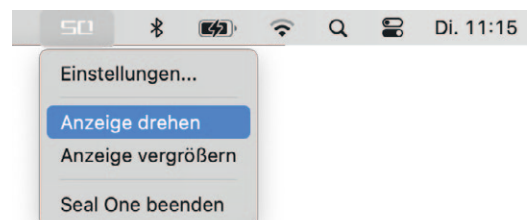
Sollte Ihnen die Schriftgröße der angezeigten Transaktionsdaten zu klein sein, besteht die Möglichkeit, diese größer darzustellen. Dies können Sie ändern, indem Sie mit der Maustaste auf das  Symbol in der Taskleiste klicken und anschließend „Anzeige vergrößern“ auswählen.

Hinweis: Bei großer einzelner Darstellung wird die Schrift als Laufschrift dargestellt.




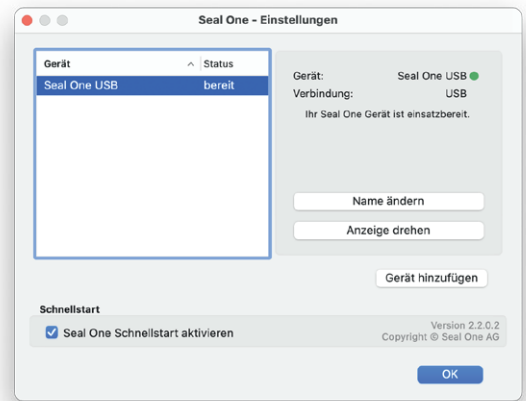
3.2.3 Anzeige drehen

In einigen Fällen kann es vorkommen, dass die Anzeige des Seal One Gerätes auf dem Kopf steht. Zum Ändern der Anzeige klicken Sie in der Taskleiste auf das  Symbol und anschließend „Anzeige drehen“ auswählen.



3.2.4 Einstellungen

Ihr Seal One Gerät verwalten Sie in den Einstellungen. Diese öffnen Sie über das  Symbol in der Taskleiste. In den Einstellungen kann jedem Seal One Gerät ein eigener Name zugewiesen werden. Den aktuellen Status des verbundenen Seal One Gerätes bekommen Sie hier ebenfalls angezeigt.

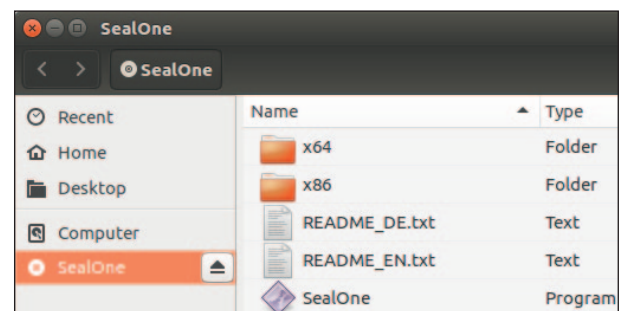


3.3 Verwendung unter Linux

In Abhängigkeit der Linux-Distribution und Konfiguration wird das virtuelle CD-ROM Laufwerk des Seal One Gerätes automatisch eingehängt. Sollte das virtuelle CD-ROM Laufwerk nicht automatisch eingehängt werden, müssen Sie diesen Schritt manuell durchführen. Auf Ihrem Seal One Gerät wird das CD-Symbol dargestellt.



Nachdem das Seal One Gerät erfolgreich eingehängt wurde, kann das CD-Laufwerk über den Dateimanager geöffnet und die darauf befindliche Seal One Anwendung „SealOne“ mittels „Doppelklick“ gestartet werden.



Alternativ können Sie die aktuelle Version der Seal One Anwendung von folgender Webseite herunterladen: www.seal-one.com/start

Wurde die Seal One Anwendung erfolgreich gestartet, erscheint auf dem Display Ihres Seal One Gerätes folgende Anzeige:









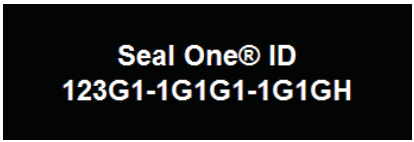

Um den vollen Funktionsumfang der Seal One Anwendung verwenden zu können, benötigen Sie eine Linux-Distribution, welche die GTK Grafikbibliothek enthält. Sie können die Anwendung auch ohne grafische Oberfläche verwenden. In diesem Fall müssen Sie die notwendigen Einstellungen über die Kommandozeile durchführen. Weitere Details siehe README.txt auf dem virtuellen CD-ROM Laufwerk.

4 Firewall Einstellungen

In seltenen Fällen kann es vorkommen, dass die Internetverbindung Ihres Seal One Gerätes von Ihrer Firewall blockiert wird. In diesem Fall erlauben Sie bitte in Ihrer Firewall Software alle eingehenden und ausgehenden Verbindungen für die Seal One Anwendung oder wenden Sie sich an Ihren Systemadministrator.



5 Symbole und deren Bedeutung

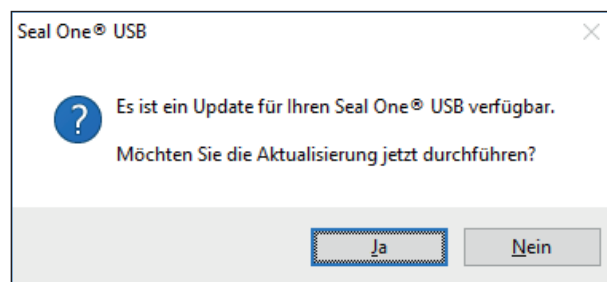
Geräteanzeige	Beschreibung
	Sofern beim Startvorgang das nebenstehende Logo auf der Anzeige dauerhaft stehen bleibt, ist der USB-Port Ihres PCs / Laptops möglicherweise gestört oder gesperrt. Verwenden Sie in diesem Fall das mitgelieferte USB-Kabel oder nutzen Sie einen anderen USB-Port Ihres PCs / Laptops. Wird das Seal One Gerät in einem Unternehmen verwendet, wenden Sie sich bitte an Ihren Administrator. Dieser kann auf Basis der USB Vendor/Product-ID das Seal One Gerät freischalten.
	Ihr Seal One Gerät ist per USB verbunden, kann aber nicht mit dem PC / Laptop kommunizieren. Eine mögliche Ursache ist, dass die Seal One Anwendung nicht gestartet wurde. Starten Sie die Seal One Anwendung. Sofern die Anwendung gestartet ist und Sie dennoch das dargestellte Symbol sehen, überprüfen Sie das verwendete USB-Kabel. Informationen zum manuellen Start der Seal One Anwendungen finden Sie in den Kapiteln 3.1.1 ff. (je nach verwendetem Betriebssystem) <i>Hinweis:</i> Zum Starten der Anwendung wird keine CD benötigt, diese wird auf einem virtuellen CD-Laufwerk automatisch bereitgestellt.
	Die Verbindung zwischen Ihrem Seal One Gerät und dem Internet wird aufgebaut. <i>Hinweis:</i> Die Pfeile blinken.
	Ihr Seal One Gerät ist mit dem Internet verbunden und betriebsbereit. <i>Hinweis:</i> Die Animation der Pfeile bewegt sich in gegenläufiger Richtung.
	Es besteht keine Verbindung zwischen Ihrem Seal One Gerät und dem Internet. Prüfen Sie, ob Ihr PC / Laptop mit dem Internet verbunden ist. Möglicherweise wird die Verbindung durch eine Firewall blockiert. Geben Sie alle eingehenden und ausgehenden Seal One Verbindungen frei. <i>Hinweis:</i> Das Achtungszeichen blinkt.
	Sie können die Anzeige jederzeit drehen. Siehe Kapitel 3.1.3 / 3.2.3 (je nach verwendetem Betriebssystem)
	Die Seal One ID wird zur Registrierung bei einem Akzeptanzpartner benötigt. Wenn Sie die Freigabe-Taste für min. 3 Sekunden gedrückt halten wird diese auf dem Display des Seal One Gerätes dargestellt. Nach erfolgreicher Registrierung wechselt das Seal One Gerät wieder in den Modus betriebsbereit. Möchten Sie die Registrierung beenden ohne sich bei einem Partner zu registrieren, drücken Sie die Freigabe-Taste abermals für min. 3 Sekunden.
	Ihr Seal One Gerät schaltet nach einigen Minuten in den Energiesparmodus, um die Lebensdauer zu erhöhen. Sobald in diesem Zustand eine Transaktion eintrifft, wird der Energiesparmodus automatisch beendet und die Transaktion angezeigt.

Weitere Antworten, Hinweise und Informationen finden Sie auf www.seal-one.com/service

6 Automatisches Update

Damit Ihr Seal One Gerät immer auf dem neuesten Stand bleibt, werden Sie automatisch über vorliegende Updates informiert. Wir empfehlen Ihnen, immer die aktuellste Version zu verwenden und die angebotenen Updates durchzuführen.

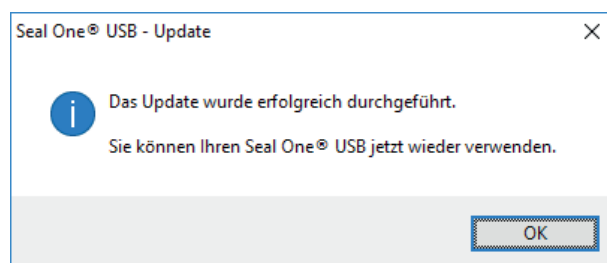
Bevor ein Update auf Ihrem Seal One Gerät aufgespielt wird, erscheint folgende Meldung auf Ihrem PC / Laptop. Klicken Sie auf „Ja“, um das Update zu starten.



Sollten Sie das Update zu einem späteren Zeitpunkt durchführen wollen, klicken Sie auf „Nein“. Die Bereitstellung des Updates wird Ihnen in regelmäßigen Abständen erneut angezeigt. Nachdem das Update gestartet wurde, wird der Fortschritt auf dem Seal One Geräte angezeigt. Bitte beachten Sie, dass der Updatevorgang einige Minuten dauern kann.

Nach erfolgreichem Update verbindet sich das Seal One Gerät erneut mit dem Internet und auf dem Display wird die Betriebsbereitschaft signalisiert.

Bitte beachten Sie, dass Sie das Seal One Gerät nicht vom PC / Laptop trennen, bevor der Updatevorgang ordnungsgemäß beendet wurde.



7 Handhabung und Sicherheitshinweise

ACHTUNG: Bei Nichtbeachtung der folgenden Sicherheitsrichtlinien kann es unter Umständen zu Bränden, elektrischen Schlägen, anderen Verletzungen oder zur Beschädigung des Seal One Gerätes oder anderer Komponenten kommen. Bitte achten Sie darauf, dass Kinder keinen Zugang zu den Kleinteilen und Verpackungsmaterialien haben. Lassen Sie Kinder nicht mit dem Gerät spielen. Das Seal One Gerät sowie Kleinteile können von Kindern verschluckt werden. Seal One Geräte wurden mit großer Sorgfalt entwickelt und hergestellt und sollten auch mit Sorgfalt behandelt werden.

Die nachfolgenden Empfehlungen und Bedienungshinweise sollen Ihnen helfen, einen dauerhaften Betrieb und eine lange Lebensdauer sicherzustellen:

- Lassen Sie das Gerät nicht fallen und öffnen Sie das Gerät unter keinen Umständen.
- Legen Sie das Gerät nicht in die Nähe von Hitzequellen, wie Heizkörper oder Öfen.
- Setzen Sie das Gerät keinen hohen Temperaturen und starken Temperaturschwankungen aus. Schützen Sie es vor direkter Sonneneinstrahlung.
- Werfen Sie das Gerät keinesfalls ins Feuer.
- Das Gehäuse des Geräts kann bei starker Krafteinwirkung beschädigt werden.
- Sofern das Gerät beschädigt wurde, darf es unter keinen Umständen benutzt werden.
- Bewahren Sie das Gerät an einem sauberen, trockenen Ort auf.
- Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit und dem Eindringen von Flüssigkeiten.
- Bringen Sie keine Farbe oder ähnliches auf.
- Reinigen Sie das Gerät mit einem leicht angefeuchteten, fusselfreien Tuch. Verwenden Sie keine scharfen Reinigungs- oder Lösungsmittel.

7.1 Haftungsausschluss

Die Seal One AG schließt jegliche Haftung für Schäden aus, die aufgrund nicht bestimmungsgemäßen Gebrauchs entstehen. Das Seal One Gerät darf nicht geöffnet werden. Jede Änderung am Gerät ist unzulässig und führt zum Verlust der Gewährleistung.

7.2 Entsorgung alter Elektrogeräte



Das nebenstehende Symbol bedeutet, dass Altgerät und Elektronikteile getrennt vom Hausmüll zu entsorgen sind. Das Seal One Gerät sowie alle im Lieferumfang enthaltenen Elektronikteile dürfen gemäß europäischen Vorgaben und deutschem Elektro- und Elektronikgesetz (ElektroG) nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Geben Sie es stattdessen an einer Sammelstelle für Elektrogeräte ab, die das Produkt dem Recycling zuführt. Durch eine ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts vermeiden Sie potenzielle Umwelt- und Gesundheitsschäden, die aus einer unsachgemäßen Entsorgung entstehen können. Das Recycling schont zudem die natürlichen Ressourcen. Ausführlichere Informationen zum Recycling erhalten Sie von der zuständigen Stelle Ihrer Stadt bzw. Gemeinde oder vom Abfallentsorgungsunternehmen.

7.3 Konformitätserklärung



Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Seal One AG, dass der Seal One 3200 den EU-Richtlinien, harmonisierten Normen und technischen Spezifikationen für dieses Gerät entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

www.seal-one.com/conformity

8 Rücksendung

Bitte verwenden Sie für die Rücksendung eine stabile Verpackung, wie z.B. einen wattierten Umschlag oder eine Versandtasche. Den Retourenschein, die Rücksendeadresse, sowie weitere Informationen finden Sie auf: www.seal-one.com/retouren

9 Lieferumfang

- Seal One Gerät
- USB-Verlängerungskabel

Bitte beachten Sie, dass unsere USB-Verlängerungskabel ausschließlich für die Verwendung mit Seal One Geräten entwickelt wurden. Für den Gebrauch des Seal One Gerätes können Sie auch jedes handelsübliche USB-Verlängerungskabel verwenden. Der Hersteller übernimmt keinerlei Haftung für einen Gebrauch, der nicht in Zusammenhang mit der Nutzung eines Seal One Gerätes steht.

- Kurzanleitung

In dieser finden Sie alle notwendigen Informationen für die Inbetriebnahme, Nutzung und Pflege Ihres Seal One Gerätes.

- Der Lieferumfang enthält **KEINE CD**

Der Lieferumfang enthält KEINE CD. Die für den Betrieb erforderliche Anwendung ist auf dem Seal One Gerät gespeichert und wird als virtuelles CD-Laufwerk automatisch an Ihrem PC / Laptop bereitgestellt.

