

MakeMoneyFastBox („MMFB“): Produktinformation

Was in dieser Produktinformation steht:

1. Was sind Bitcoins?
2. Wie funktioniert die MakeMoneyFastBox?
3. Kann ich mich durch diese Box verschulden? Wie funktioniert der Handelsalgorithmus?
4. Welche Voraussetzungen müssen erfüllt sein? Wie kann ich meine Daten sichern?
5. Wann sind Bitcoin-Gewinne in Deutschland steuerfrei und wann steuerpflichtig?
6. Wie komme ich an meinen Gewinn heran?
7. Welche Risiken gibt es?
8. Wie erhalte ich Beratung und Hilfe? Fallen hierfür Kosten an?

Anleitungen zur Einrichtung und Datensicherung der MMFB finden Sie auf der Rückseite!

1. Was sind Bitcoins?

- Bitcoin gilt als digitale, dezentrale und anonyme **Internetwährung**, welche staatsunabhängig und global existiert und ausschließlich von Nutzern verwaltet und gesteuert wird. Im Gegensatz zu den üblichen Währungen (Euro, US-Dollar, etc.) oder Aktien sind Bitcoins dadurch wirtschaftlich unabhängig.
- Bitcoin-Preise werden durch Angebot und Nachfrage beeinflusst. Durch die festgelegte Anzahl von 21 Mio. Bitcoins, die nicht erhöht werden kann, haben diese eine **deflationäre Wirkung**. Das heißt, ihr Wert nimmt tendenziell zu.

2. Wie funktioniert die MakeMoneyFastBox?

- Die MMFB ist ein **Mini-Computer**, der sowohl als Bitcoin-Geldbörse fungiert, als auch zum **Onlinehandel mit Bitcoins und Euros** dient. Der Handel findet auf der Börsenplattform www.bitstamp.net statt. Bitstamp ist zertifizierter Zahlungsdienstleister und bietet daher eine höhere Sicherheit als andere Börsenplattformen dieser Art.
- Während der Ersteinrichtung laden Sie die Box mit Guthaben auf und entscheiden, ob sie direkt mit dem Handeln beginnen soll, oder ob Sie abwarten und sich zunächst mit dem Menü vertraut machen möchten.
- Die Box handelt nach einem speziellen Handelsalgorithmus, der sicher und nachhaltig Gewinn erwirtschaften soll. Sie starten den **vollautomatischen Bitcoin-Handel** auf Knopfdruck. Die Box erledigt dann alles Weitere für Sie. Sie können auch jederzeit den Handel wieder auf Knopfdruck stoppen.
- Behalten Sie alles im Blick und lassen sich Ihr aktuelles **Guthaben, Transaktionen und den Kursverlauf anzeigen**, oder lassen Sie die Box stehen und widmen sich anderen Angelegenheiten. Die Box benötigt keine Aufsicht oder ständige Interaktion, da sie nach der Ersteinrichtung vollautomatisch alles selbst erledigt. Sollten Probleme auf der Box auftreten, die ein Eingreifen Ihrerseits erfordern, dann werden Sie rechtzeitig über das Display informiert.

3. Kann ich mich durch diese Box verschulden? Wie funktioniert der Handelsalgorithmus?

- Nein, **Sie können sich nicht verschulden!** Verluste sind auf Ihre Einstiegsinvestition, sowie gegebenenfalls weitere manuell getätigte Einzahlungen auf die Box gedeckelt. Mit dem Geld, das Sie auf der Box haben, wird gehandelt, aber **Ihr Bankkonto wird nicht belastet**, wenn Sie dies nicht ausdrücklich selbst über Ihr Benutzerkonto auf www.bitstamp.net einleiten! Sollte die Box kein Guthaben beinhalten, so werden auch keine Transaktionen an der Börse durchgeführt. Sie können Ihr Guthaben jederzeit nach Belieben aufladen oder auszahlen lassen.
- Der Bitcoin-Euro-Kurs zeichnet sich durch **hohe Volatilität** aus, d. h. er unterliegt sehr großen Schwankungen, was sich positiv für den Handelsalgorithmus auswirkt. Mit einem geringen Kapitaleinsatz sind bereits große Gewinne beim Börsenhandel möglich. Der Mensch neigt dazu, sich zu verspekulieren und somit zu einem ungünstigen Preis zu kaufen oder zu verkaufen, wodurch sich der Gewinn häufig in Grenzen hält oder sogar Verluste eintreten. Die MakeMoneyFastBox hingegen lässt sich mangels menschlicher Regungen nicht von allgemeiner Panik oder schlechten Nachrichten beeinflussen. Sie hält sich an den Algorithmus und **nutzt somit Kursschwankungen geschickt aus**, ohne Panikkäufe oder -verkäufe zu tätigen.
- Der Handelsalgorithmus funktioniert sehr einfach und wurde **auf Basis von Erfahrungen und Tests mit Vergangenheitsdaten entwickelt**. Die Box investiert freitags in Bitcoins, da der Kurs an diesen Tagen erfahrungsgemäß niedriger steht und Bitcoins somit günstiger sind. Der Verkaufszeitpunkt ist auf den Mittwoch datiert, da dort der Kurs i.d.R. höher steht, wodurch die Bitcoins teurer für Euros verkauft werden können. Diese werden allerdings nur dann verkauft, wenn ein **Gewinn generiert** werden kann, d.h. wenn der Bitcoin-Preis zum geplanten Verkaufszeitpunkt größer ist als zum Einkaufszeitpunkt. Falls das nicht der Fall ist, verhält sich die Box passiv und behält die Bitcoins. Sie überprüft dann zum nächstmöglichen Zeitpunkt, also am Mittwoch darauf, ob ein Verkauf gestartet werden kann. Auf diese Weise werden **Verluste nicht realisiert** und Kurssteigerungen abgewartet.
- **Ihre Vorteile** dabei, die Box handeln zu lassen, anstatt selbst an der Börse tätig zu werden, sind neben der o.g. Tatsache der **Unbeeinflussbarkeit des Algorithmus**, sowohl die große **Einsparung von Lebenszeit** als auch die **Vermeidung von Stresssituationen**, welche bei menschlichen Börsenhändlern zu den o.g. Panikaktionen und somit zu höheren Verlusten führen können. Lassen Sie die Box für sich arbeiten und widmen Sie sich entspannt anderen Lebensbereichen.

4. Welche Voraussetzungen müssen erfüllt sein? Wie kann ich meine Daten sichern?

- Um die Funktionen der Box nutzen zu können, benötigen Sie ein **verifiziertes Benutzerkonto** bei www.bitstamp.net (d.h. Sie müssen dort Ihre Identität mit ID-Dokumenten bestätigen), einen **Stromanschluss**, einen **Internetanschluss** (LAN oder WLAN), sowie einen **Computer, ein Tablet oder ein Smartphone**. Wie die Einrichtung des Benutzerkontos und die Ersteinrichtung der Box vonstattengehen, wird auf der Rückseite dieser Produktinformation erläutert. Gerne beraten wir Sie auch persönlich und helfen bei der Einrichtung.
- Auch ein **Sicherheitskonzept** ist vorhanden, um Ihre wichtigen und persönlichen Daten zu schützen und Ihre Bitcoins verlustsicher zu machen. Dazu wird ein **USB-Stick** mit mindestens 2 GB Speicherplatz benötigt, den Sie dann in die Box stecken können. Nach jeder wichtigen Aktion an der Box (Änderungen an den Einstellungen, Starten oder Stoppen des Handelsalgorithmus) wird Ihnen empfohlen, ihre Dateien auf den eingesteckten USB-Stick zu sichern, um Datenverluste zu verhindern. Um Ihre Bitcoins abzusichern sollten Sie ein sogenanntes **„Paper Wallet“** (Papier-Geldbörse) erstellen. Die Anleitungen hierzu sind ebenfalls auf der Rückseite dieser Produktinformation zu finden.

5. Wann sind Bitcoin-Gewinne in Deutschland steuerfrei und wann steuerpflichtig?

- Der Handel mit Bitcoins wird als **privates Veräußerungsgeschäft nach §23 EstG** betrachtet. Der Steuersatz kann sich hierbei zwischen 0% und 45% bewegen.
- Gewinne sind **steuerpflichtig**, wenn zwischen der Anschaffung der Box mit den Bitcoins darauf, und der Veräußerung aller Bitcoins **weniger als ein Jahr** liegt und der Gewinn 600,01€ übersteigt. Als Veräußerung gilt hierbei die finale Gewinnauszahlung von der Börse auf Ihr Bankkonto (siehe Punkt 6).
- Gewinne sind **steuerfrei**, wenn zwischen der Anschaffung und der Veräußerung **mehr als ein Jahr** liegt, oder wenn der Gewinn bei Veräußerung innerhalb eines Jahres **maximal 600,00 €** beträgt (Freigrenze).
- Allgemein müssen Einkünfte, die durch Bitcoins entstehen, bei der **Steuererklärung** angegeben werden, unabhängig davon, ob der Betrag steuerfrei ist oder nicht. Dies wird jedoch **erst bei der finalen Auszahlung des Bitcoin-Erlöses auf Ihr Bankkonto relevant**. Ab diesem Zeitpunkt müssen Sie in der Steuererklärung den Gewinn angeben, den Sie gemacht haben (d.h. subtrahieren Sie vom Endbetrag bei der Auszahlung Ihre Anfangsinvestition in Euro).
- Da Gesetze sich mit der Zeit ändern können, übernehmen wir keine Haftung für eventuell veraltete Informationen, auch wenn wir uns bemühen, diese aktuell zu halten. Bitte informieren Sie sich vor der Auszahlung Ihrer Gewinne selbst über die aktuelle Rechtslage.

6. Wie komme ich an meinen Gewinn heran?

- Es besteht zunächst bei der Ersteinrichtung und während des Handelns keine Pflicht, Bankangaben zu machen. Sollten Sie sich allerdings entschließen mit dem Handeln aufzuhören, können Sie Ihren **Gewinn auf Ihr Bankkonto transferieren**. Dafür müssen Sie ihre Bankdaten in Ihrem persönlichen Bitstamp-Konto auf www.bitstamp.net hinterlegen. Die Auszahlung durch Bitstamp.net ist in der Regel jederzeit möglich, kann sich jedoch unter Umständen verzögern. Wir übernehmen keine Haftung für die Auszahlung.

7. Welche Risiken gibt es?

- Es ist wichtig, dass Sie regelmäßig Ihre **Daten vor Verlusten absichern**. Dazu gehört nicht nur die Software mit Ihren privaten Schlüsseln und Konfigurationsdateien, sondern auch die Bitcoins, die sich in Ihrer Bitcoin-Geldbörse auf der Box befinden. Sollte Ihnen diese Geldbörse abhandenkommen (z.B. durch eine defekte Speicherkarte), können Sie sie nur mit einem Backup (Datensicherungspaket) wiederherstellen, welches Sie eigenständig erstellen müssen. Eine Anleitung hierzu finden Sie auf der Rückseite dieser Produktinformation. Gerne beraten wir Sie auch persönlich und unterstützen Sie dabei. Ein Backup wird in regelmäßigen Zeitabständen von etwa 3 Monaten empfohlen.
- Das spezielle Handelsrezept der MakeMoneyFastBox, das Ihre Bitcoins an der Börse handelt, versucht im Ernstfall die Verluste minimal zu halten. Dennoch sollten Sie beachten, dass **das Handeln mit Bitcoins, wie jeder Börsenhandel, ein Spekulationsgeschäft darstellt** und damit stets mit Risiken verbunden ist.
- Wir übernehmen keine Haftung für Verluste, die während des Handelsgeschäftes, aufgrund versäumter Datensicherung oder durch sonstige Schäden entstehen. Wir geben Ihnen jedoch **2 Jahre Garantie** auf die Hardware der Box (Mini-Computer, Display und SD-Karte).

8. Wie erhalte ich Beratung und Hilfe? Fallen hierfür Kosten an?

- Wir stehen Ihnen gerne beratend zur Seite und unterstützen Sie bei der Einrichtung, Datensicherung und bei eventuell auftretenden Problemen.
- Die unverbindliche **Erstberatung** vor einem Kauf ist selbstverständlich **kostenlos**.
- Die **Einrichtung** eines Bitstamp-Benutzerkontos und Ihrer Box übernehmen wir auf Wunsch für Sie gegen ein **Gebühr von 10 €**. Bringen Sie zur Verifikation Ihres Bitstamp-Benutzerkontos die folgenden **Unterlagen** mit: Personalausweis oder Reisepass UND ein amtlich gültiges Dokument, das Ihren Namen und Ihre Adresse bestätigt (z.B. Wasser- oder Stromrechnung, Bankauszug, o.ä.; keine Mobilfunkrechnung!!)
- Gebühren für Hilfestellungen bei sonstigen Problemen (z.B. defekte Hardware/Software) werden je nach Aufwand festgelegt. Bitte erfragen Sie diese persönlich oder telefonisch.

MakeMoneyFastBox („MMFB“): Anleitungen zur Einrichtung und Datensicherung

Einrichten eines Benutzerkontos bei Bitstamp (Börsenplattform)

Um die MakeMoneyFastBox nutzen zu können, benötigen Sie ein verifiziertes Benutzerkonto bei Bitstamp.net. Im Folgenden werden die einzelnen Schritte hierfür erläutert. Bitte folgen Sie der Anleitung genau.

1. Registrieren Sie sich auf www.bitstamp.net. Sie bekommen per E-Mail eine Client-ID und ein Passwort zugewiesen.
2. Melden Sie sich mit der **Client-ID** und dem Passwort auf Bitstamp an.
3. Als nächstes müssen Sie Ihr **Passwort** ändern und bestätigen. Sie werden automatisch ausgeloggt und erhalten eine Bestätigungsmail.
4. Danach melden Sie sich wieder mit dem neuen Passwort an.
5. Als nächstes müssen Sie Ihre **Identität verifizieren**. Dafür scannen Sie
 - i. ein Identifikationsdokument (Ausweis, Reisepass, o.ä.) und
 - ii. ein weiteres Dokument (Bankauszug, Wasser-, Internetrechnung, etc.; keine Mobilfunkrechnung!!), welches amtliche Gültigkeit besitzt und Ihren Namen und Ihre Adresse bestätigt, ein und hinterlegen dies im Bitstamp-Konto.
6. Warten Sie auf die Bestätigung. Diese kann etwas Zeit in Anspruch nehmen (mindestens 24 Stunden).
7. Nachdem Ihr Konto erfolgreich verifiziert wurde benötigen Sie für die Einrichtung der MakeMoneyFastBox drei Schlüssel, welche Sie in Ihrem Konto erstellen können
 - i. **Customer-ID**: Klicken Sie auf der Bitstamp-Startseite links auf „My Account“. Oben rechts steht Ihre Customer-ID (6 Ziffern). Notieren Sie sich diese.
 - ii. **API Key** und **Secret** (Geheimschlüssel): Klicken Sie auf der Bitstamp-Seite links auf „Security“, dann „API Access“ und dann auf „API Key“. Wählen Sie hier die Berechtigungen aus, die der API Key haben soll. Benötigt werden mindestens die in Abbildung 1 angezeigten Berechtigungen. Wählen Sie dann darunter „Generate Key“ aus, dann wird der API Key mit dem zugehörigen Geheimschlüssel erzeugt und wie in Abbildung 2 in einer Tabelle angezeigt. **Notieren Sie sich den API Key und das Secret unbedingt sofort**, da das Secret bei Neuladen der Seite verschwindet, und klicken Sie rechts auf „Activate“. Sie erhalten eine Bestätigungsmail mit einem Link. Klicken Sie auf den Link, um den API Key zu aktivieren. Das Secret wird später nicht mehr angezeigt.

Herzlichen Glückwunsch, Ihr Bitstamp-Konto ist nun eingerichtet!

PERMISSIONS			
Account balance:	<input checked="" type="checkbox"/>	User transactions:	<input type="checkbox"/>
Open orders:	<input checked="" type="checkbox"/>	Cancel order:	<input checked="" type="checkbox"/>
Buy limit/market order:	<input checked="" type="checkbox"/>	Sell limit/market order:	<input checked="" type="checkbox"/>
Withdrawal requests:	<input checked="" type="checkbox"/>	Bitcoin withdrawal:	<input checked="" type="checkbox"/>
Bitcoin deposit address:	<input type="checkbox"/>	Unconfirmed bitcoin deposits:	<input type="checkbox"/>
Ripple withdrawal:	<input type="checkbox"/>	Ripple deposit address:	<input type="checkbox"/>
Transfer balance to main account:	<input type="checkbox"/>	Transfer balance from main account:	<input type="checkbox"/>
Bank withdrawal:	<input type="checkbox"/>	XRP withdrawal:	<input type="checkbox"/>
Liquidation address:	<input type="checkbox"/>	Litecoin withdrawal:	<input type="checkbox"/>

Abbildung 1: Berechtigungen für den API Key

API ACCESS					New API Key
Key	Secret	Created	Sub account	Actions	
kqkO	6qtl	June 23, 2017, 12:48 p.m.	Main account	<input checked="" type="checkbox"/> ACTIVATE <input type="checkbox"/> DELETE	

Abbildung 2: API Key und Secret

Ersteinrichtung der MakeMoneyFastBox

Nach dem Kauf der Box muss diese zunächst eingerichtet werden, um für Sie handeln zu können. Welche Schritte Sie dabei durchlaufen müssen, wird im Folgenden erklärt. Bitte folgen Sie der Anleitung genau.

1. Schließen Sie die Box an den **Strom** an.
2. Es erscheint eine „Willkommen“-Seite. Tippen Sie auf den Pfeil, um weiterzugehen.
3. Folgen Sie den Anweisungen, die auf dem Display der Box angezeigt werden:
 - i. Setzen Sie ein **Passwort**.
 - ii. Falls Sie keine LAN-Verbindung hergestellt haben, wählen Sie ein **WLAN**-Netz aus und geben Sie den Netzwerkschlüssel dazu ein.
 - iii. Geben Sie die **drei Schlüssel** Ihres Bitstamp-Benutzerkontos ein: API-Key, Customer-ID und Secret
 - iv. Laden Sie Ihre Box mit **Guthaben** auf. Installieren Sie dazu ein Bitcoin-Programm als App auf Ihrem Smartphone oder Tablet bzw. auf Ihrem PC. Eine Übersicht der Bitcoin-Programme („Wallet“) finden Sie z.B. unter <https://bitcoin.org/de/waehlen-sie-ihre-wallet>. Durch dieses Programm wird eine Bitcoin-Geldbörse, ein Wallet, auf Ihrem Gerät erzeugt. Senden bzw. zeigen Sie uns Ihre Empfängeradresse dieser Bitcoin-Geldbörse, dann senden wir Ihnen die Bitcoins zu, die Sie mit der Box bei uns gekauft haben. Ist das Guthaben bei Ihnen eingegangen können Sie entweder den auf der Box angezeigten QR-Code auf der rechten Seite (Empfängeradresse der Box-Geldbörse) scannen, oder die Adresse zum Aufladen manuell eingeben.
 - v. Zusätzlich empfehlen wir Ihnen, direkt ein sogenanntes „Paper Wallet“ (Papiergeldbörse) anzulegen, indem Sie auf der gleichen Seite auf den Button „**Bitcoins sichern (Paper Wallet)**“ tippen und sich den daraufhin erscheinenden QR-Code bzw. die Reihe mit englischen Wörtern, welche einen besonderen Wiederherstellungsschlüssel darstellt, abfotografieren oder abschreiben und sicher in Ihren Unterlagen verwahren.
4. Sie haben nun im Folgenden die Wahl, direkt mit dem Trading zu beginnen, oder abzuwarten und sich mit der Box vertraut zu machen.

Datensicherung und Wiederherstellung auf der Box

Um Ihre persönlichen Konfigurationen (z.B. WLAN, API-Key, Trading-Status, u.ä.) zu sichern, führen Sie nach jeder großen Änderung ein „Backup“ (Datensicherungspaket) durch, indem Sie die folgenden Schritte ausführen.

1. Stecken Sie einen **USB-Stick** mit ausreichend freiem Speicher (mind. 2 GB) in einen der USB-Anschlüsse.
2. Es erscheint automatisch eine Abfrage, ob Sie Daten abspeichern oder wiedereinspielen möchten.
 - i. Um die **Daten zu sichern**, wählen Sie die erstgenannte Option aus. Es erscheint ein Fenster mit einer Übersicht über die Verzeichnisse, die abgespeichert werden. Nach einer kurzen Zeit erscheint in der letzten Zeile des Fensters die Meldung, dass der Speichervorgang abgeschlossen wurde. Wenn bereits Backups auf dem USB-Stick vorhanden sind, wird ein zusätzliches Verzeichnis mit dem aktuellen Datum angelegt. Sie können also den gleichen USB-Stick sehr oft wiederverwenden.
 - ii. Möchten Sie Ihre **Daten nach einem Ausfall wiedereinspielen**, dann wählen Sie die zweitgenannte Option. Sie werden gefragt, welches Datenpaket Sie wiederherstellen und ob Sie Ihre Daten wirklich überschreiben möchten. Wenn Sie sicher sind, dann bestätigen Sie. Der Vorgang wird durchgeführt und es erscheint eine Meldung, dass der Vorgang erfolgreich abgeschlossen wurde. Nun startet die Box neu.

Sicherung und Wiederherstellung der Bitcoin-Geldbörse

1. Um Ihre Bitcoin-Geldbörse vor dem Verlust zu schützen, sollten Sie ein sogenanntes **Paper Wallet** (Papiergeldbörse) anfertigen. Tippen Sie hierzu auf der Box im Hauptmenü auf „Einstellungen“. Dort wird Ihnen ein Button mit der Beschriftung „Bitcoins sichern (Paper Wallet)“ angezeigt. Folgen Sie diesem Link.
2. Nun wird Ihnen sowohl ein **QR-Code**, als auch eine **Reihe von englischsprachigen Wörtern** angezeigt, welche einen besonderen Schlüssel zur Wiederherstellung Ihrer Geldbörse darstellen. Notieren Sie sich die Wortreihe oder fotografieren Sie das Display ab. Verstauen Sie die Notiz sicher in Ihren Unterlagen. Schützen Sie sie vor Fremdzugriff, sie ist vergleichbar mit der PIN zu einem Bankkonto.
3. Um die Bitcoin-Geldbörse nach einem Verlust auf der Box (z.B. aufgrund einer defekten SD-Karte) wiederherzustellen, können Sie das Paper Wallet in die **Bitcoin-App** auf Ihrem Smartphone bzw. Tablet, oder auf Ihrem PC importieren und die enthaltenen Bitcoins dann an Ihre Bitcoin-Geldbörse auf der Box senden (siehe „Ersteinrichtung der MakeMoneyFastBox, Punkt 3.iv.“).