



TOTALCRYPTER

TotalCrypter – Ersteinrichtung

Schritt für Schritt

Ersteinrichtung · Version 5.1.0

Inhalt

Was du vorher brauchst
1. Programm öffnen und Konto
2. Sprache und geführte Einrichtung
3. Eigenes Profil anlegen
4. Kalibrierung – der wichtigste Teil
5. Feinjustierung (nur wenn nötig)
6. Vor dem Start: Autocrypter und Prüfung
7. Telegram und Support (freiwillig)
8. Statistik, Truhenzähler und optionale Extras
Kurz-Checkliste vor dem ersten echten Start
Typische Fehler – und was du tun kannst

Diese Anleitung zeigt dir **Schritt für Schritt**, wie du TotalCrypter das erste Mal einrichtest. Folge der Reihenfolge unten.

Wichtig: Nutze TotalCrypter nur so, wie es für dein Spiel und deinen Account erlaubt ist.

Stand: TotalCrypter **v5.1.0** — die Seitenleiste ist in **Tools** (Autocrypter, Truhenzähler, Epic, Timer & Makros) und **Weitere** (Telegram, Support, Statistik) gruppiert. Die Screenshots in dieser Anleitung zeigen dieselbe Oberfläche.

Was du vorher brauchst

- TotalCrypter ist installiert.
- Dein Spiel (oder die App) läuft **normal** wie sonst auch – gleiche Bildschirmgröße, gleiche Vergrößerung im Browser oder im Client, kein „mal anders zoomen“. Wenn sich das später ändert, musst du die Einrichtung oft **wiederholen**.

1. Programm öffnen und Konto

1. Starte TotalCrypter.
2. In der **dunklen Seitenleiste** unten siehst du **Tokens** und ob du **eingeloggt** bist.
3. Tippe auf **Login** (orangefarbener Button). Wenn du noch kein Konto hast: **Create account**, danach einloggen.
4. Oben im Arbeitsbereich kann ein **Kontext-Streifen** Profil, Login und Lauf-Status anzeigen (wenn aktiv).

The screenshot displays the TotalCrypter Autocrypter interface. On the left, a dark sidebar lists navigation options under 'TOOLS' (Autocrypter, Chestcounter, Epic Attack, Timers & ma...) and 'OTHERS' (Telegram, Support, Statistics). The main content area is titled 'Autocrypter' and shows the active crypt type as 'Epic' at level 35. It includes controls for 'STOP Crypts' and 'Minutes', both set to 0. The interface also features a 'Current status' section indicating a 'pending' check of settings and 'Tokens: 0.0'. Below this, the 'General settings' section includes a 'Guided setup scope' set to 'Full wizard (all calibration items)' and a 'Timing and boost' section with sliders for various delays: 'Pause between crypt list rows (seconds)' at 1.50, 'Wait after opening list via watchtower (seconds)' at 0.55, 'Wait after switching to crypt list tab (seconds)' at 0.45, 'Wait for list to settle after scrolling (seconds)' at 0.85, and 'Maximum wait for crypt popup' at 5.50. The sidebar also shows a 'Status' section with 'Login', 'Register', and 'Forgot password' buttons, and a language selector set to 'EN'.

Konto und Navigation in der Seitenleiste

Hinweis: Ohne Login funktionieren einige Funktionen (z. B. der Truhenzähler für den Haupt-Bot) nicht oder nur eingeschränkt.

2. Sprache und geführte Einrichtung

1. Klicke links unter **Tools** auf **Autocrypter** (erster Eintrag).
2. Oben im Arbeitsbereich: Reiter **Allgemeine Einstellungen**.
3. Darunter den Bereich **Einfach** wählen (nicht „Experte“, wenn du neu einsteigst).
4. Setze **Screen language** (Bildschirmsprache) auf **Deutsch** oder **English**, wie du magst.
5. Bei **Guided setup scope** („Umfang der geführten Einrichtung“) ist für die **erste Einrichtung** am besten die Option mit **allen** Schritten (vollständiger Assistent / Full wizard).
6. Klicke **Speichern** (Save).

The screenshot displays the 'Autocrypter' control panel. On the left is a dark sidebar with navigation options: 'Autocrypter', 'Chestcounter Free', 'Epic Attack BETA', 'Timers & ma... Free', 'Telegram', 'Support', and 'Statistics'. The main area is titled 'Autocrypter' and shows the user is 'Active: new3' and 'Not logged in'. It features a control table for 'Epic' crypt type at level 35, with 'STOP Crypts' and 'Minutes' both set to 0. Below this are tabs for 'General settings' and 'Calibration', with 'Simple' selected. A 'Reset defaults' button and a 'Save' button are present. The 'Current status' section shows 'Check of all settings: pending' and a token count of 'Today: 0 | 7d: 10 | 30d: 2117'. The 'Session' section shows 'Login status: Logged out' and 'Tokens: 0.0'. The 'General settings' section includes a 'Guided setup scope' dropdown set to 'Full wizard (all calibration items)'. The 'Timing and boost' section contains five sliders: 'Pause between crypt list rows (seconds)' at 1.50, 'Wait after opening list via watchtower (seconds)' at 0.55, 'Wait after switching to crypt list tab (seconds)' at 0.45, 'Wait for list to settle after scrolling (seconds)' at 0.85, and 'Maximum wait for crypt popup' at 5.50.

Allgemeine Einstellungen: Sprache und Assistent

3. Eigenes Profil anlegen

Ein **Profil** ist wie ein gespeichertes „Set“ aus Einstellungen nur für **deinen** Bildschirm und **dein** Setup.

1. Bleibe bei **Autocrypter** und wechsele oben zum Reiter **Kalibrierung**.
2. Im Kalibrierungs-Hub: Unter-Reiter **Profile**.

3. Tippe **Neues leeres Profil** (oder **Neu (leer)**).
4. Im Dialog entscheidest du: - **Ja, Standard übernehmen** — Bildvorlagen und Farben aus dem Standardprofil (`default`) werden kopiert; der Setup-Assistent erfasst danach vor allem **Koordinaten und Regionen**. Schneller Start auf einem typischen Layout. - **Nein, alles erfassen** — wie früher: Assistent führt dich durch **alle** Schritte inkl. Bilder und Farben.
5. Gib unter **Name for this profile** einen klaren Namen ein (z. B. „Mein Monitor – Mai 2026“).
6. Tippe **Speichern**.
7. Dein Profil soll in der Liste als **aktiv** erscheinen.

TC TotalCrypter

TOOLS

- Autocrypter
- Chestcounter Free
- Epic Attack BETA
- Timers & ma... Free

OTHERS

- Telegram
- Support
- Statistics

Status: ●

Autocrypter & Epic: 1.80 tokens/min ·
Chest, macro & timers: free

Login

Register

Forgot password

Language: DE EN

v5.1.0

Autocrypter

BETA

Active: new3 Not logged in

CRYPT	Level	STOP	Minutes	Start	Stop
Epic	- 35 +	- 0 +	- 0 +	▶	◻

General settings Calibration

Profiles Setup Edit

Use the wizard for required fields; the list below for fine-tuning and switching profiles.

Profile management

New empty
Save
Change profile

Profile

Name for this profile new3

Profile file (advanced) esktop\p\user_data\profiles\new3.json

new3
default.json | 2026-05-20 20:09

Change Delete

new1_20260511_223609_20260511_224451
new1_20260511_223609_20260511_224451.json | 2026-05-13 16:15

Change Delete

new2
new2.json | 2026-05-13 20:08

Change Delete

new3 active
new3.json | 2026-05-20 20:09

Change Delete

Profile anlegen und aktivieren

Tip: Für einen anderen PC, andere Auflösung oder andere Zoom-Stufe: lieber ein **neues Profil** als altes zu mischen.

4. Kalibrierung – der wichtigste Teil

Hier sagst du dem Programm, **wo** auf dem Bildschirm es klicken und **was** es erkennen soll – passend zu **deinem** Fenster.

1. **Autocrypter** → Reiter **Kalibrierung** → Unter-Reiter **Setup**.
2. Lies kurz den Text oben – dort steht, dass du den Umfang des Assistenten unter *Allgemeine Einstellungen* wählen kannst (Schritt 2).
3. Starte mit dem großen orangefarbenen Button **Start assistant** (Assistent starten).
4. Folge den **nummerierten Schritten** in der Mitte: - **Monitor**: Welcher Bildschirm genutzt wird (wie in der App angezeigt). - **Profil**: Dass dein Profil geladen ist. - **Schritte abarbeiten**, bis alle geforderten Punkte erledigt sind (die Anzeige sagt dir, wie viele Punkte noch fehlen). - **Bildvorlagen prüfen**, ob alle nötigen kleinen Bilder gefunden werden (bei „Standard übernehmen“ sind viele schon gesetzt). - **Check of all settings** („Prüfung aller Einstellungen“): Hier dürfen **keine Fehler** mehr sein, bevor du startest. Warnungen liest du und behebst sie, wenn die App danach fragt. - **Start**: Erst wenn die Prüfung passt, ist alles bereit.

Weitere Buttons in diesem Bereich:

- **Validate setup** – prüft, ob die Einrichtung stimmig ist.
- **Setup quick test** – kurzer Testlauf, wenn die App das anbietet.
- **Check settings** – gleiche oder ähnliche Gesamtprüfung wie in Schritt 5.

The screenshot displays the TotalCrypter Autocrypter interface. On the left is a dark sidebar with navigation options: TOOLS (Autocrypter, Chestcounter, Epic Attack, Timers & ma...) and OTHERS (Telegram, Support, Statistics). The main area is titled 'Autocrypter' and shows 'Active: new3' and 'Not logged in'. A control panel at the top allows setting 'CRYPT' type to 'Epic', 'Level' to 35, 'STOP Crypts' to 0, and 'Minutes' to 0, with 'Start' and 'Stop' buttons. Below this are tabs for 'General settings' and 'Calibration', and sub-tabs for 'Profiles', 'Setup', and 'Edit'. The 'Guided setup' section contains buttons for 'New empty profile', 'Start assistant', 'Undo last guided capture', 'Setup quick test', 'Validate setup', and 'Check settings'. A progress list shows six steps: 1. Select screenshot monitor (completed), 2. Load or create profile (Active profile: new3), 3. Calibrate required variables (58/58 required guided setup items completed), 4. Verify template images (13 required template images found), 5. Run check of all settings (Check of all settings: pending), and 6. Start TotalCrypter (Ready to start after an error-free settings check). A 'Status' section at the bottom left shows 'Autocrypter & Epic: 1.80 tokens/min' and 'Chest, macro & timers: free'. Language options 'DE' and 'EN' are visible, along with the version 'v5.1.0'.

Kalibrierung: Schritte und Assistent

So „nimmt“ der Assistent einen Punkt auf (kurz)

- Wenn nach einer **Stelle** gefragt wird: Bewege die Maus **genau** auf das beschriftete Element im Spiel und bestätige so, wie der Assistent es sagt (oft mit **Enter** – **nicht** mit Mausclick, wenn die Anleitung das verbietet, damit sich das Spielfeld nicht ändert).
- Wenn etwas gerade **nicht sichtbar** ist: nutze **Skip** (Überspringen) und hole den Punkt später nach.
- Für **Bereiche** (Rechtecke): meist erst eine Ecke, dann die andere, wie angezeigt.
- Für **kleine Bilder**: nur scharfe, gut lesbare Ausschnitte, die wirklich so im Spiel aussehen.

5. Feinjustierung (nur wenn nötig)

Wenn die Prüfung noch etwas bemängelt oder etwas „fast richtig“ ist:

1. **Autocrypter** → **Kalibrierung** → Unter-Reiter **Bearbeiten**.
2. Du hast Karten **Coordinates** (Orte), **Screen regions** (Bereiche), **Images** (Bilder), **Colors** (Farben).
3. Bei **Capture** (Aufnahmen) kannst du einen Wert neu aufnehmen.

The screenshot shows the TotalCrypter Autocrypter interface. On the left is a dark sidebar with navigation options: TOOLS (Autocrypter, Chestcounter, Epic Attack, Timers & ma...) and OTHERS (Telegram, Support, Statistics). The main area is titled 'Autocrypter' and shows 'Active: new3' and 'Not logged in'. Below this are controls for 'CRYPT' (Crypt type: Epic, Level: 35) and 'STOP' (Crypts: 0, Minutes: 0). There are 'Start' and 'Stop' buttons. The 'Calibration' tab is active, showing a list of 31 items for coordinate calibration. The list includes items like 'Spyglass icon', 'Crypts tab', 'Any point inside the crypt list', 'Explore button', 'Open button for rare crypt', 'Use all speedups button', 'Use speedup button', 'Oil Test Point', 'Crypt level badge center', and 'Crypt center', each with a coordinate value and a 'Capture' button.

Kalibrierung einzeln bearbeiten

6. Vor dem Start: Autocrypter und Prüfung

1. Klicke links auf **Autocrypter** (falls du woanders warst).
2. Reiter **Allgemeine Einstellungen** — dort liegen **Crypt type**, **Level** und optionale Stop-Limits.

- Oben in der **festen Steuerleiste** (Sticky Bar): **System check** (Systemprüfung), falls du unsicher bist — die **Prüfung** sollte **keine Fehler** zeigen.
- Optional: **Stop (crypts)** oder **Stop (min)** — damit stoppt die Automation nach einer Anzahl oder nach Minuten. Leer lassen, wenn du selbst stoppen willst.
- Unten in der Seitenleiste bzw. im Kontext-Streifen: **Tokens** und Kosten pro Minute. Bei Bedarf **Buy tokens** (Tokens kaufen).
- Erst wenn die Prüfung passt: in der Steuerleiste **Start automation** (Automation starten) bzw. **Starten**.

The screenshot displays the 'Autocrypter' interface. On the left is a dark sidebar with navigation options: 'Tools' (Autocrypter, Chestcounter, Epic Attack, Timers & ma...) and 'Others' (Telegram, Support, Statistics). The main area is titled 'Autocrypter' and includes a top bar with icons for printer, calendar, BETA, and clock. Below this, it shows 'Active: new3' and 'Not logged in'. A control panel allows setting 'CRYPT' type (Epic), level (35), and 'STOP' parameters (Crypts: 0, Minutes: 0), with 'Start' and 'Stop' buttons. The interface is divided into 'General settings' and 'Calibration' sections. The 'General settings' section includes a 'Simple' mode and 'Reset defaults'/'Save' buttons. The 'Status' section shows 'Current status' (Check of all settings: pending) and 'Session' (Login status: Logged out, Tokens: 0.0). The 'Timing and boost' section features sliders for various delays: 'Pause between crypt list rows' (1.50s), 'Wait after opening list via watchtower' (0.55s), 'Wait after switching to crypt list tab' (0.45s), and 'Wait for list to settle after scrolling' (0.85s). A 'Maximum wait for crypt popup' slider is partially visible at the bottom.

Start-Bereich mit Einstellungen und Status

Sicherheit: Die **Leertaste** stoppt die Automation jederzeit.

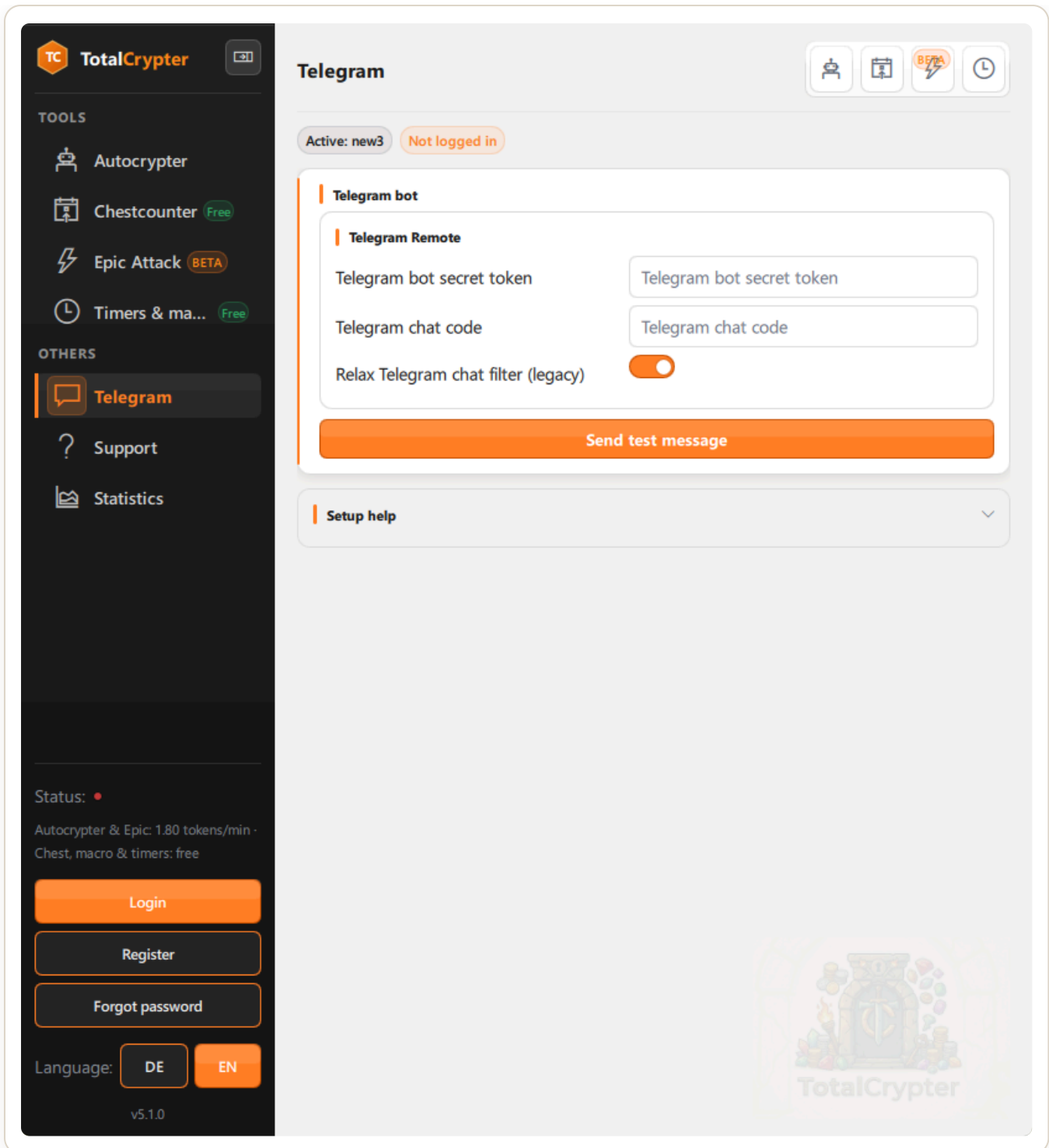
Optionale Mini-Fenster (separate Tool-Fenster)

Rechts in der oberen Steuerleiste findest du kleine **Symbol-Buttons** (Autocrypter, Truhe, Epic, Timer & Makros). Damit öffnest du ein **eigenes Fenster** mit Start/Stop und Kernfeldern — praktisch, wenn das Hauptfenster im Hintergrund bleiben soll. **Immer im Vordergrund** kannst du im jeweiligen Mini-Fenster aktivieren. Das ersetzt die frühere „Kompaktleiste“ / „Mini panel“-Ansicht im Hauptfenster (ab 5.1.0 standardmäßig ausgeblendet).

Die Seitenleiste lässt sich oben mit dem **Pfeil** auf eine **schmale Symbol-Leiste** einklappen und wieder ausklappen.

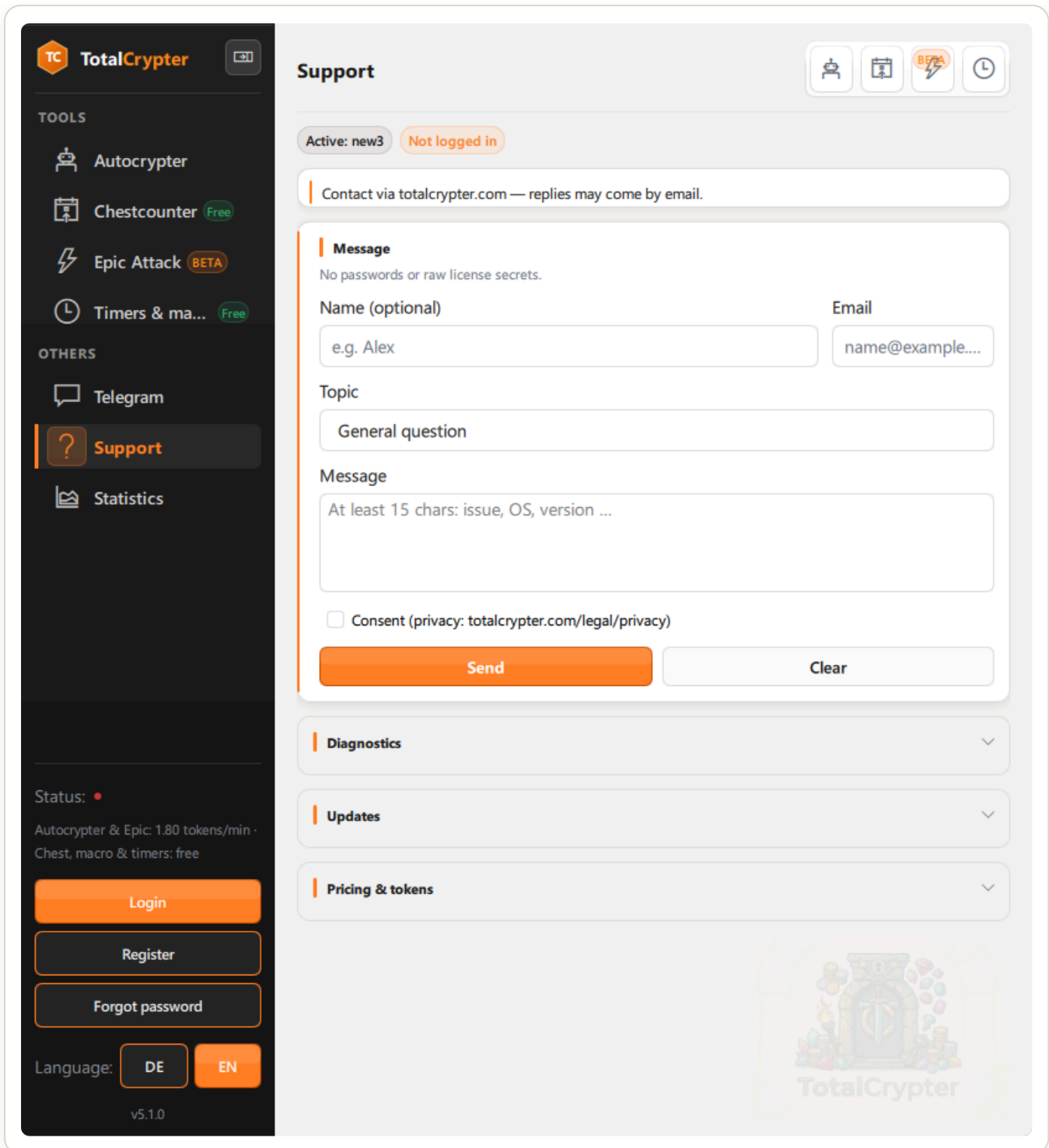
7. Telegram und Support (freiwillig)

Telegram (unter **Weitere** in der Seitenleiste): Nur nötig, wenn du Fernauslösung oder Nachrichten willst. Dort trägst du den Bot-Schlüssel und die Chat-ID ein und testest mit **Test message**. **Niemand** diese Daten schicken – das ist wie ein Hausschlüssel.



Telegram-Einstellungen

Support (unter **Weitere**): Kurze Nachricht an den Support. Lange Bereiche (**Diagnose, Updates**) kannst du per **Akkordeon** (▼/▶) auf- und zuklappen.



Support-Seite

8. Statistik, Truhenzähler und optionale Extras

- **Statistiken** (unter **Weitere**): Zeigt später Zusammenfassungen, wenn du bereits Läufe hattest. Am Anfang steht oft „noch keine Sitzungen“ — das ist normal. Der Bereich **Verlauf / History** lässt sich einklappen.

Statistics

Active: new3 Not logged in

Overview

Current selection: Epic · Level 35

Today	7 days	30 days
0	10	2117

Last 7 days

Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Yest.	Today
0	0	0	10	0	0	0

All-time 2117 · Last session 0 · Successful runs only.

History · 25 entries

Date	Crypt / level	Runs
2026-05-20	Epic Level 35	
2026-05-17	Epic Level 35	
2026-05-17	Epic Level 20	
2026-05-17	Epic Level 15	
2026-05-17	Epic Level 10	
2026-05-13	Epic Level 35	75
2026-05-12	Epic Level 35	43
2026-05-11	Epic Level 35	20
2026-05-11	Epic Level 30	

Status: ●
Autocrypter & Epic: 1.80 tokens/min · Chest, macro & timers: free

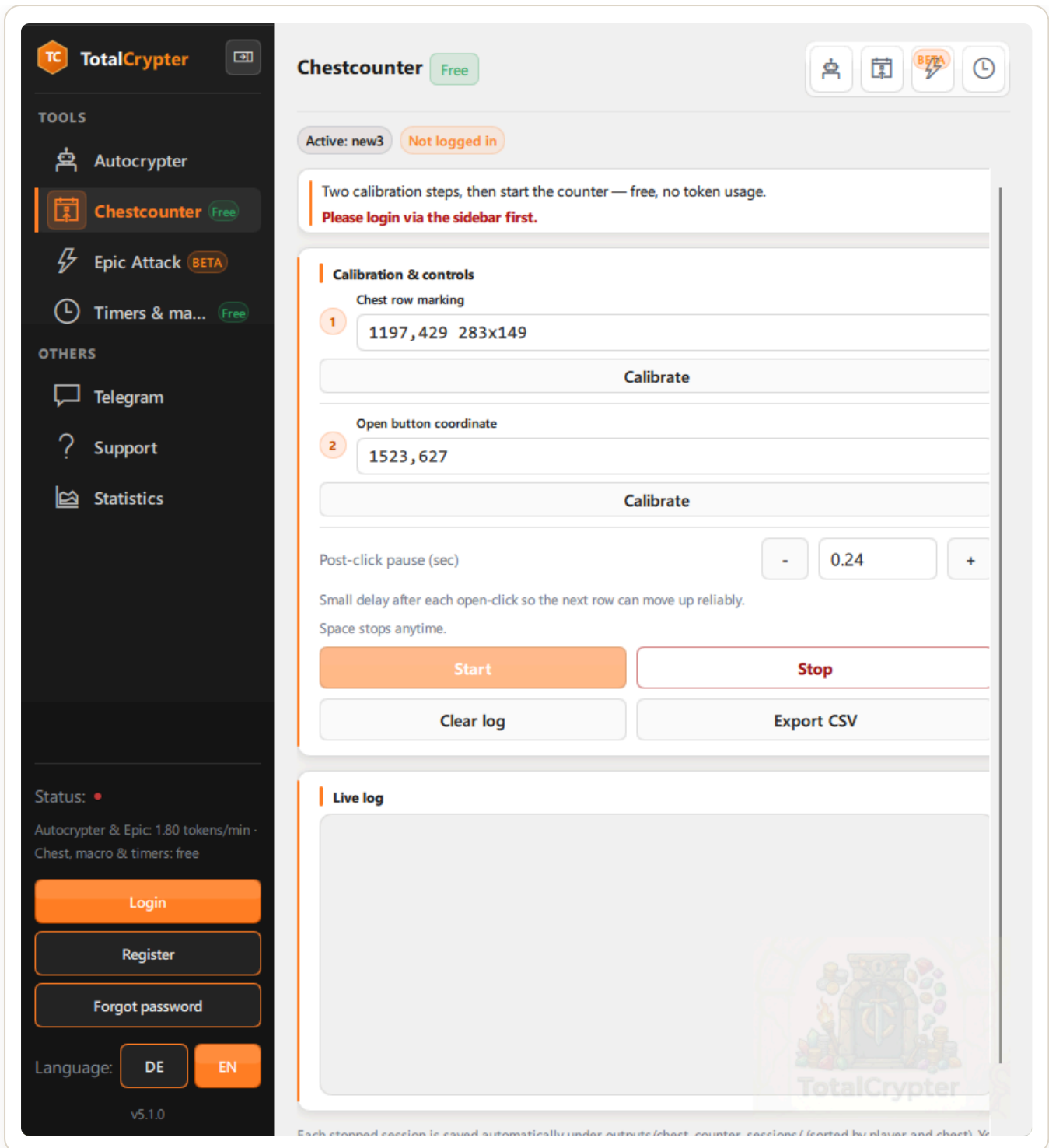
Login Register Forgot password

Language: DE EN

v5.1.0

Statistik-Seite

- **Chestcounter** (unter **Tools**): Extra-Werkzeug — nach Login und den **zwei Kalibrier-Schritten** auf dieser Seite starten. **Start / Stop**; das Live-Log hat einen **hellen** Hintergrund. **Kein** Token-Verbrauch.



Chestcounter

- **Timer & Makros** (unter **Tools**): **Schutzschild-Timer** und **Desktop-Makrorekorder** — optional, ohne Tokens. Makro nur, wenn du den Hauptablauf schon sicher beherrschst.
- **Epic Attack (beta)** (unter **Tools**): Optionaler Ablauf mit derselben **Login- und Token-Session** wie die Automation beim Start. **Nicht** parallel zum Haupt-Bot oder Truhenzähler — die App verhindert überlappende Mausnutzung. **Leertaste** fordert während eines Laufs Stopp an; beim Verlassen der Epic-Seite endet ein aktiver Lauf. Beim ersten Start entsteht ein **leeres** Epic-Koordinatenprofil unter

user_data/epic_attack/epic_attack_profile.json . Wenn du dein **Autocrypter-Profil speicherst** und Epic-Felder (z. B. Lila Boost, Beschleunigen, Region) noch leer sind, können gemeinsame Werte **automatisch übernommen** werden. Ausführlicher (englisch): [Epic Attack \(beta\) – Kurzanleitung](#).

Kurz-Checkliste vor dem ersten echten Start

- Eingeloggt, Tokens reichen für den geplanten Einsatz
 - Profil **aktiv** und gespeichert (Dialog Standard-Vorlagen bewusst gewählt)
 - Kalibrier-Assistent **fertig, Prüfung aller Einstellungen** ohne **Fehler**
 - Spiel wie gewohnt geöffnet, **kein** anderes Zoom-Karo als bei der Einrichtung
 - Im Spiel ist die Umgebung so, dass der Assistent es verlangt hat (z. B. bestimmte Symbole sichtbar — steht in der App)
 - Autocrypter** → Einstellungen gewählt → **Start automation / Starten**
 - Du weißt: **Leertaste** = sofort Stop
 - Bei **Epic Attack (beta)** oder **Chestcounter**: Haupt-Automation zuerst **gestoppt**; genug Tokens nur für Epic/Autocrypter (Truhe/Makro/Timer: kostenlos)
-

Typische Fehler – und was du tun kannst

Problem	Was du tun kannst
Menüpunkt „Calibration setup“ / „Profiles“ fehlt links	Ab 5.1.0: Autocrypter → Reiter Kalibrierung → Unter-Reiter Setup / Profile / Bearbeiten .
Prüfung zeigt Fehler	Kalibrierung → Setup oder Bearbeiten , fehlende Punkte nachholen, dann Check settings wiederholen.
Nach Zoom/Monitor-Wechsel geht nichts	Neues Profil oder Einrichtung noch einmal mit dem neuen Setup.
Chestcounter reagiert nicht	Zuerst Login , dann die beiden Calibrate -Schritte auf der Chestcounter-Seite.
Epic Attack startet nicht	Zuerst Login ; Haupt-Bot und Chestcounter stoppen; siehe Epic-Anleitung_(EN) .
Epic-Klicks stimmen nicht	Epic-Felder auf der Epic-Seite kalibrieren oder Autocrypter-Profil speichern (Sync nur für noch leere Epic-Slots).
Automation wirkt „falsch herum“	Nie Raten – lieber die betreffende Stelle mit dem Assistenten oder Capture neu aufnehmen.

Stand: TotalCrypter v5.1.0 — Bildschirmtexte können sich in Patch-Versionen leicht unterscheiden. In Zweifelsfällen gewinnt die Beschriftung in deiner installierten App.