

Rückverfolgbarkeit von Tabakerzeugnissen

Allgemein Informationen und die
Bedienung der EU TPD Inspection App

Verband der Lebensmittelkontrolleure des Landes Niedersachsen e.V.
am 10.09.2025 in Bad Zwischenahn

Susanne Meyer

Niedersächsisches Landesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit -
Task Force Verbraucherschutz

Themen

Verband der Lebensmittelkontrolleure des Landes Niedersachsen e.V. am 10.09.2025 in Bad Zwischenahn

- Sachstand des Evaluationsberichts
- Vorstellung und Nutzungshinweise der EU TPD Inspeciton App PP
- Kontrollinhalte auf Herstellerebene
- Kontrollinhalte beim Groß- und Einzelhändler
- Kontrollinhalte für die erste Verkaufsstelle
- FAQ

Stand des Evaluationsberichtes

Stand des Evaluationsberichtes

- Niedersächsische Fassung des Evaluationsberichts wurde am 17.02.2025 endgültig zum ML übersandt.
- Am 19.03.2025 wurde in der 47. ALB Sitzung der Bericht der Projektgruppe vorgelegt und von dort dem BMELH zugeleitet

EU TPD Inspection App

Link zum Herunterladen der App

Die Inspection App kann direkt aus dem Google Play Store und dem Apple Store heruntergeladen werden.

Android Version:

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.dentsutracking.eu.gsim>

QR Download-Link



iOS Version*:

<https://apps.apple.com/us/app/eu-tobacco-t-t-inspection-app/id6479251323>

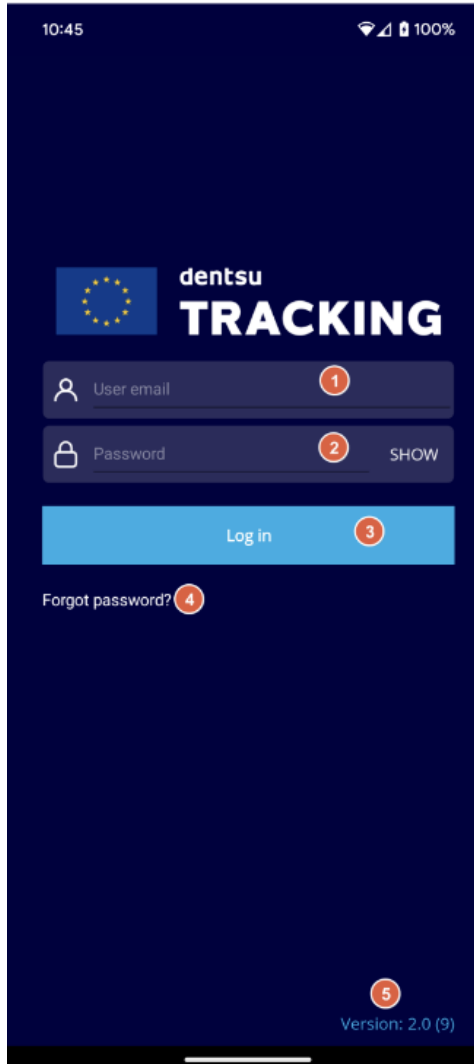


*Die Inspection App kann im Apple Store nicht gesucht werden, sondern nur über die oben genannte URL heruntergeladen werden.

Im Google Play Store suchen Sie nach „EU tobacco inspection“

EU TPD Inspection App

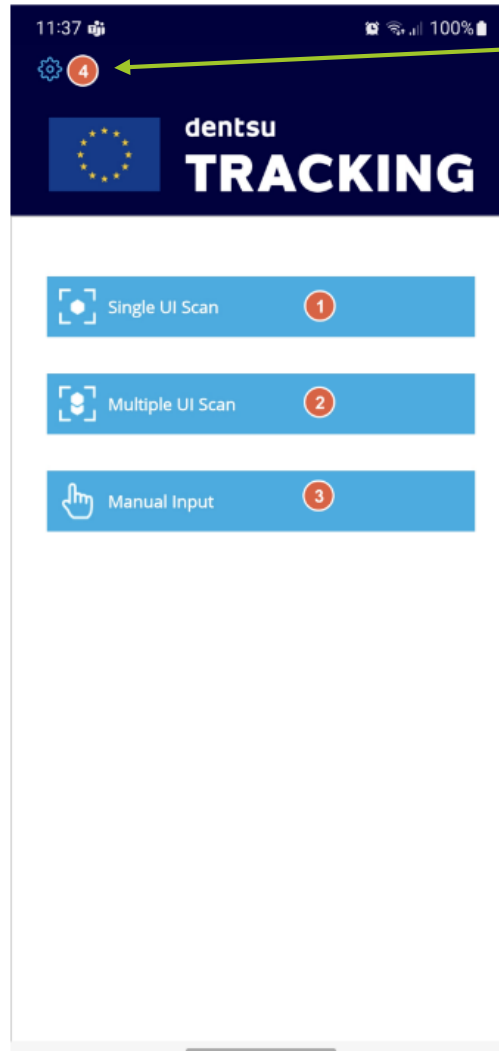
Anmeldemaske



1. Benutzername
2. Passwort
3. Anmeldung
4. Passwort zurücksetzen
5. Anwendungsversion

EU TPD Inspection App

Startseite



4. Einstellungen:
 - Sprache
 - Abmeldung
1. Scannen einer einzelnen Benutzeroberfläche
2. Scannen mehrerer Benutzeroberflächen
3. Manuelle Eingabe des lesbaren UI Codes

EU TPD Inspection App

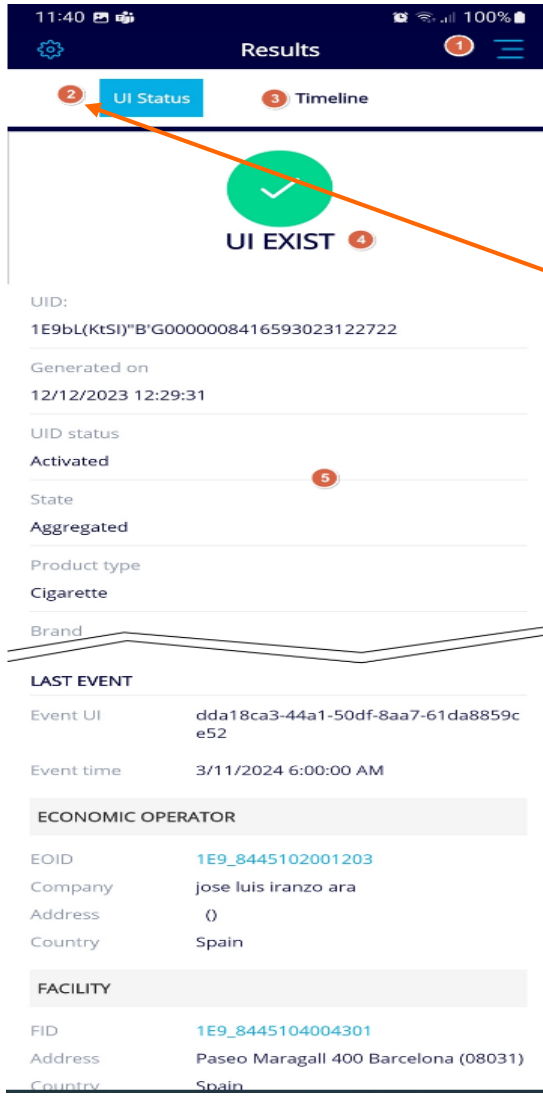
Einzelner UI Scan



1. Zurück zur Schaltfläche bzw. vorherige Seite
2. Zoomtaste, 2-malige Vergrößerung
3. Taschenlampe
4. Scanbereich
5. Der weiße Balken zeigt die verbleibende Zeit bis zum Ende des Scavorgangs

EU TPD Inspection App

Ergebnis des Einzel-Scans



1. Zurück zur Schaltfläche
2. Navigiert zum UI Status
3. Navigiert zur Zeitleiste der Produktbewegungen
4. Eindeutige Kennung im Statusbereich
5. Scrollbarer Bereich mit Produktdetails über die gefundene UI

EU TPD Inspection App

Zeitleiste (Produktbewegungen)

The image displays two side-by-side screenshots of the EU TPD Inspection App's Timeline view. Both screens show a header with the time (11:44 or 11:43), battery level (100%), signal strength, and a gear icon. Below the header, there are two tabs: 'UI Status' (highlighted in red) and 'Timeline'.

Left Screenshot (Timeline Collapsed):

- UI Status:** Shows 'Select an option' with a dropdown arrow. A red circle with number 2 is placed over the arrow.
- Timeline:** Shows two collapsed events:
 - 12/12/2023 11:00: 2.1 IRU - Generation of upUIs
 - 27/12/2023 22:00: 3.1 EUA - ActivatedA red circle with number 3 is placed next to the second event's collapse arrow.
- Event UI:** A detailed view for the second event:
 - Event UI:** 63e62414-7b70-54bd-b747-11565cb17ec3_5nvltrsOnbhdorsue6hd8sn0
 - Event time:** 12/27/2023 10:00:00 PM
 - ECONOMIC OPERATOR:**
 - EOID:** KPL100000dm
 - Company:** JTI Polska Sp. z o.o.
 - Address:** ()
 - Country:** Poland
 - FACILITY:**
 - FID:** KPL100000Ln
 - Address:** Stary Gostkow Wartkowice (99-220)
 - Country:** Poland
 - Timeline:** 27/12/2023 22:00: 3.2 EPA - AggregationA red circle with number 4 is placed next to the event ID.

Right Screenshot (Timeline Expanded):

- UI Status:** Shows 'Select an option' with a dropdown arrow.
- Timeline:** Shows a list of expanded events:
 - 12/12/2023 11:00: 2.1 IRU - Generation of upUIs
 - 27/12/2023 22:00: 3.1 EUA - Activated
 - 27/12/2023 22:00: 3.2 EPA - Aggregation
 - 27/12/2023 22:00: 3.2 EPA - Aggregation
 - 27/12/2023 23:00: 3.2 EPA - Aggregation
 - 28/12/2023 10:00: 4.2 EPO - Order
 - 28/12/2023 10:00: 3.3 EDP - Dispatch
 - 28/12/2023 13:00: 3.4 ERP - Arrivals
 - 21/02/2024 08:00: 4.2 EPO - Order
 - 21/02/2024 08:00: 3.3 EDP - Dispatch
 - 21/02/2024 09:00: 4.1 EIV - Invoice
 - 23/02/2024 15:00: 3.4 ERP - Arrivals
 - 24/02/2024 22:00: 4.1 EIV - Invoice
 - 11/03/2024 06:00: 3.3 EDP - Dispatch
 - 11/03/2024 06:00: 3.4 ERP - Arrivals

1. Zurück zum UI-Status
2. Filterfunktion
3. Ereignisdetails erweitern bzw. einklappen
4. Details der Veranstaltung

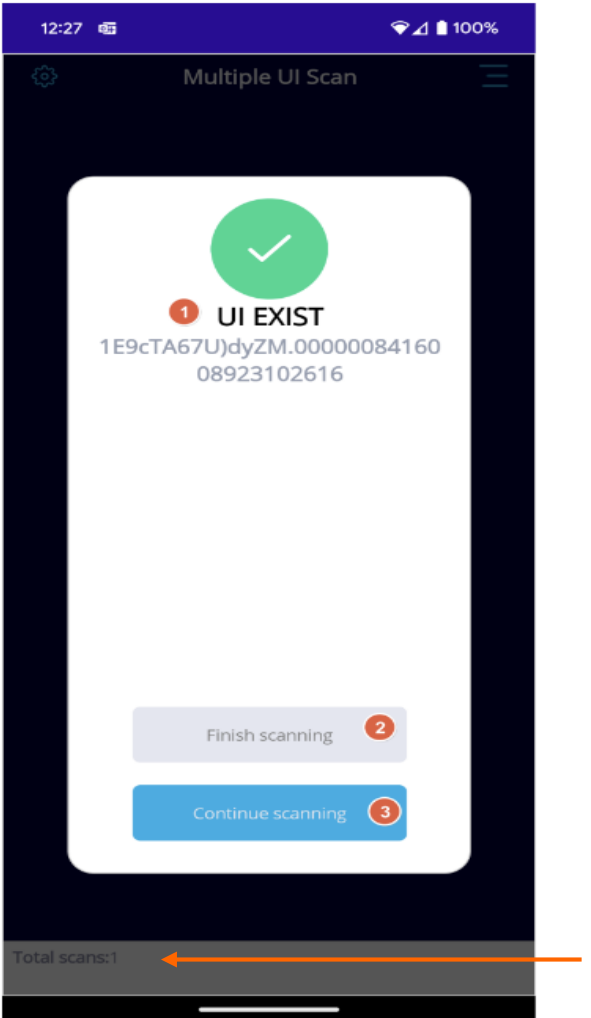
EU TPD Inspection App

Zeitleiste (Beschreibung der Eventnummern)

Event Nummer	Abkürzung im Secondary	Beschreibung
2.1	ISU	Anfrage für einen UI
	IRU	Meldung der Ausgabe eines UIS
2.2	ISA	Anfrage für einen aggregierten UI
	IRA	Meldung der Ausgabe eines aggregierten UI
2.3	IDA	Anfrage einer Deaktivierung eines UI
3.1	EUA	Verwendung eines UI auf einer Einzelverpackung
3.2	EPA	Verwendung eines aggregierten UI auf einer aggregierten Verpackung
3.3	EDP	Versand von Tabakprodukten aus einer Einrichtung
3.4	ERP	Ankunft von Tabakprodukten in einer Einrichtung
3.5	ETL	Umladevorgang
3.6	EUD	Disaggregation von aggregierten UIs
3.7	EVR	Bericht über die erfolgte Lieferung mit einem Verkaufswagen zu einem Einzelhandelsgeschäft
4.1	EIV	Ausstellung der Rechnung
4.2	EPO	Ausstellung der Bestellnummer
4.3	EPR	Rechnung der Bezahlung
5.	RCL	Rückrufe (Anfragen der UIs, Events)

EU TPD Inspection App

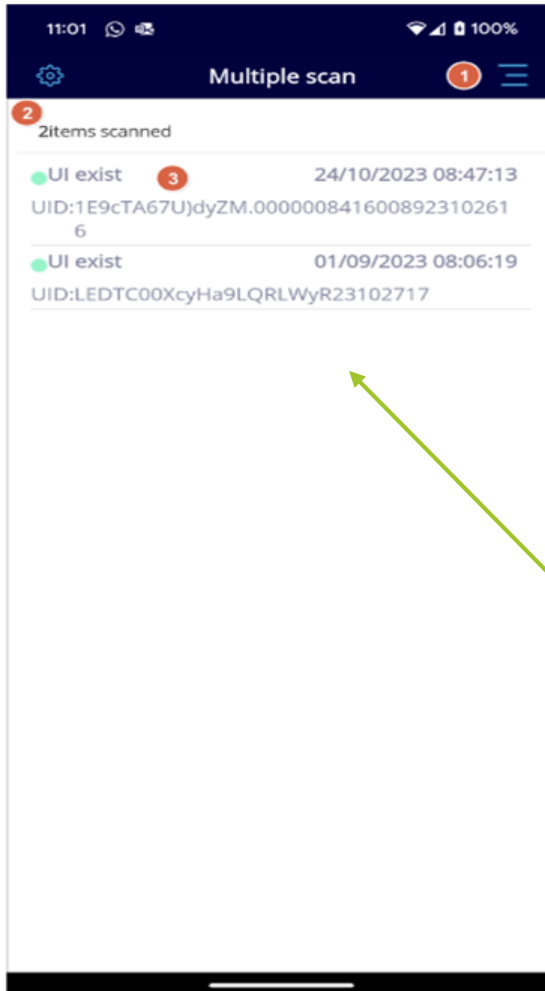
Mehrfach-Scan



1. Status des Produktes
 - vorhanden = grüner Haken oder
 - nicht gefunden = rotes Kreuz
2. Beenden des Scannens
3. Zurück in den Scan-Modus
4. Anzahl der Scans

EU TPD Inspection App

Mehrfach Scan Ergebnisse



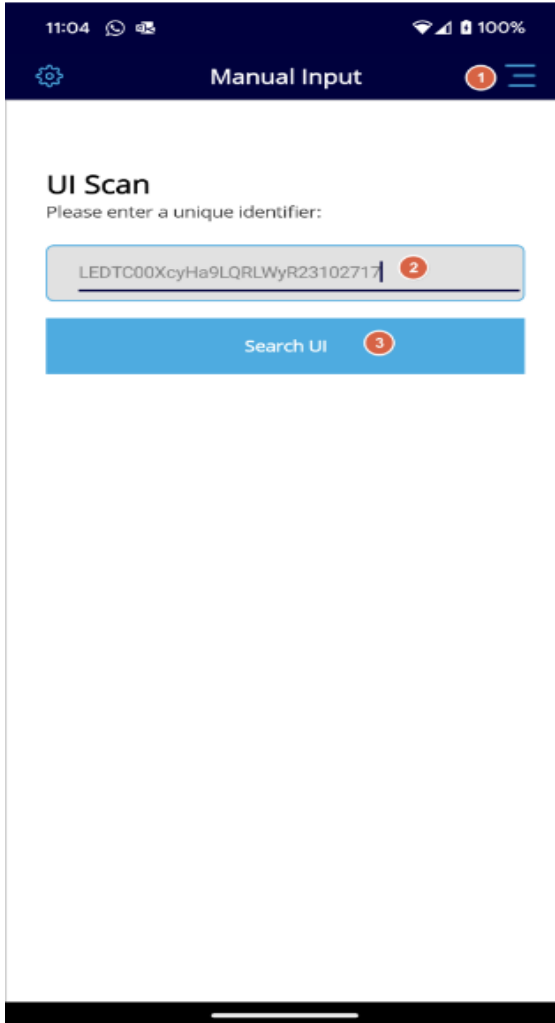
2. Anzahl der gescannten Produkte
3. UI Informationen öffnen

Von dieser Seite ist ein Screenshot für die eigene Dokumentation sinnvoll, ebenso ein Foto vom UI Kennzeichen auf der Tabakpackung.



EU TPD Inspection App

Manuelle Eingabe des UI



2. Texteingabe des UI Codes (Unique Identifier = individuelles Erkennungsmerkmal)
3. suchen

Kontrollinhalte auf Herstellerebene

Prüfung beim Hersteller:

- Überprüfung sämtlicher Identifikationscodes der Wirtschaftsbeteiligten gemäß Art. 14 bis 17 DVO (EU) 2018/574
- Kontrolle der Registrierung von Maschinen und Maschinen-Identifikationscodes gemäß Artikel 18 bis 19 DVO (EU) 2018/574
- Abgleich der individuellen Erkennungsmerkmale (UI) auf Packungen mit den Daten im TTT-System gemäß Art. 2 Nr. 1 DVO (EU) 2018/574
- Überprüfung der einwandfreien Aufbringung der individuellen Erkennungsmerkmale im Herstellungsprozess, Art. 6 bis 7 DVO (EU) 2018/574
- Überprüfung Einhaltung 6-Monatsfrist und Deaktivierung bei deren Überschreitung Art. 5 DVO (EU) 2018/574
- Überprüfung Antimanipulationsvorrichtung gemäß Art. 2 Ziffer 7 DVO (EU) 2018/574
- Überlassung von Ausrüstung zum Erfassen/Übermitteln/Lesen individueller Erkennungsmerkmale (UI) an Händler/Wirtschaftsbeteiligte (Art. 12(3) u. 17(5) DVO (EU) 2018/574, § 20 TabakerzV)

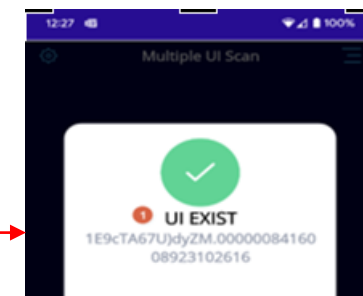
Kontrollinhalte beim Groß- und Einzelhändler

Prüfung beim Großhändler und erster Verkaufsstelle:

- Überprüfung der Identifikationscodes des Wirtschaftsbeteiligten und der Einrichtung im TTT (Art. 14 bis 17 DVO (EU) 2018/574)
- Prüfung der wirksamen Registrierung von Packung bzw. aggregierter Packung im TTT
- Prüfung des Ortes, an dem die Packung laut individuellem Erkennungsmerkmal (UI) sein sollte
- Überprüfung der von Herstellern/Importeuren bereitgestellten Ausrüstung zum Erfassen, Übermitteln, Lesen des individuellen Erkennungsmerkmals (Art. 15 (7) RL 2014/40/EU)

Kontrollinhalte für erste Verkaufsstellen

- Bei einer Vor-Ort-Kontrolle wird ein auswertbares Foto der Verpackung, inklusive des human readable Codes angefertigt
- Ein Screenshot vom Scan aus der APP ist sinnvoll um den ausgeschriebenen UI Code zu erfassen
- Ist die erste Verkaufsstelle nicht im System angegeben, wird der Großhändler/Lieferant informiert (Formatvorlage)
- Plausibilitätskontrolle im Büro durch Eingabe des Codes
- Probenahme nicht erforderlich



Maßnahmen bei Verstoß gegen Rückverfolgbarkeit

Maßnahmen bei Verstoß gegen Rückverfolgbarkeit

§ 7 Abs. 1 TabakerzG

Tabakerzeugnisse dürfen nur hergestellt oder in Verkehr gebracht werden, wenn sie einem Rückverfolgbarkeitssystem unterliegen. [...]

Bei Zuwiderhandlung gilt ➔ §35 (2) TabakerzG Bußgeldvorschriften

Tabak Track & Trace (TTT)



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!