



Entdecken Sie die Leistungsfähigkeit unserer API!

Optimieren Sie Ihren Workflow und verbessern Sie Ihre Geschäftsprozesse!

Wir möchten Sie über die verfügbare API von Mobileparts.shop informieren, die von unserer IT-Abteilung entwickelt wurde. Eine API (Application Programming Interface) ist eine Reihe von Regeln und Protokollen, die es verschiedenen Softwareprogrammen ermöglichen, miteinander zu kommunizieren. Sie fungiert als Vermittler, der Anfragen verarbeitet und einen nahtlosen Datentransfer zwischen unserem ERP-System (Pegasus) und dem Ihres Shops gewährleistet. So können Entwickler die Funktionalitäten Ihrer aktuellen Software effizient und zuverlässig erweitern.

Hier sind einige der wichtigsten Merkmale unserer API:

- **Authenticate:** obligatorischer Dienst zum Abrufen eines Tokens, der für alle anderen Dienste verwendet wird;
- **GetPartInfo:** Abrufen von Details zu einem einzelnen Artikel wie Beschreibung, Preis und Verfügbarkeit;
- **GetMultiplePartInfos:** Abrufen von Details zu mehreren Artikeln auf einmal;
- **GetOrderTracking:** Für eine Bestellung können Sie Informationen zur Sendungsverfolgung abrufen, z. B. welche Artikel betroffen sind und welche Pakete mit Track&Trace;
- **GetParts:** Ruft alle Artikel ab, die Teil des Feeds für den Kunden sind;
- **GetSearchParts:** Durchsuchen von Artikeln nach Schlüsselwort(en);
- **GetShipment:** Details zu einer einzelnen Lieferung, wie z. B. versandte Artikel und Track&Trace;
- **GetShipments:** alle Lieferungen in einem bestimmten Zeitraum;
- **PostNewOrder:** Geben Sie eine neue Bestellung für einen oder mehrere Artikel auf und lassen Sie sie per Streckengeschäft oder auf andere Weise ausliefern.


Kurz gesagt, unsere API gibt Ihnen die Werkzeuge an die Hand, die Ihr Geschäft durch nahtlose Integration, Effizienzsteigerung und mehr Kontrolle über Ihre Prozesse auf die nächste Stufe heben können.

Wie soll man vorgehen?

1. Die gesamte technische Dokumentation finden Sie unter der nachstehenden URL. Ihr IT-Experte kann die Möglichkeiten dieser API mit Ihnen besprechen. Bitte beachten Sie, dass wir Sie bei der Herstellung der Verbindung nicht unterstützen, Sie können uns lediglich Fragen zu den von uns bereitgestellten technischen Informationen stellen.
2. Legen Sie fest, welche Funktionen Sie über die API anbieten möchten, z. B. Abrufen von Produktinformationen, Aufgeben von Bestellungen, Aktualisieren von Beständen usw.
3. Möchten Sie eine API-Verbindung herstellen? Dann fordern Sie bei Ihrem persönlichen Account Manager einen Benutzernamen und ein Passwort an, damit der/die Feeds geöffnet werden können. Geben Sie dabei bitte eine Beschreibung der Funktionen an, die Sie nutzen möchten. Sie haben noch keinen Kontakt zu unserem Kundenbetreuer? Dann senden Sie eine E-Mail an sales@2service.nl.
4. Haben Sie Fragen zu unseren technischen Informationen? Dann wenden Sie sich bitte an Mark Blom unter m.blom@2service.nl.

Entwicklerdetails Swagger UI:

<https://services.2service.nl/swagger-ui/>

 **2Service Services API** Authorize Explore

2Service Services API


dealers

Show/Hide | List Operations | Expand Operations

POST	/dealers/order	Places a new order with the specified items.
GET	/dealers/shipments	Retrieves shipments.
POST	/dealers/authenticate	Authenticate with user name and password. Returns session token. Note: the token expires after 5 minutes of inactivity.
GET	/dealers/part	Retrieves part info based on part number.
GET	/dealers/parts	Retrieves part info based on multiple part numbers.
GET	/dealers/all-parts	Retrieves all parts.
GET	/dealers/order/tracking	Retrieves tracking numbers based on order number.
GET	/dealers/shipment/{ShipmentId}	Retrieves shipment based on it's ID.
GET	/dealers/part/{PartId}	Retrieves part info based on part id.
GET	/dealers/parts/search	Searches for articles by keyword(s).
GET	/dealers/modelcode/document/{DocumentId}/{Key}	Retrieves specified document for model code.

[BASE URL: / , API VERSION: 1.0]

INVALID 

 **2Service Services API** Authorize Explore

2Service Services API

dealers

Show/Hide | List Operations | Expand Operations

[BASE URL: / , API VERSION: 1.0]

INVALID 