



Ontdek de kracht van onze API!

Optimaliseer jouw workflow en verbeter jouw bedrijfsprocessen!

Graag informeren wij je over de beschikbare API van Mobileparts.shop, ontwikkeld door onze IT-afdeling. Een API, of Application Programming Interface, is een set regels en protocollen die het mogelijk maakt dat verschillende softwareprogramma's met elkaar communiceren. Het fungeert als een tussenpersoon die verzoeken verwerkt en zorgt voor een naadloze gegevensoverdracht tussen ons ERP-systeem (Pegasus) en dat van jouw shop. Dit stelt ontwikkelaars in staat om functionaliteiten van jouw huidige software efficiënt en betrouwbaar uit te breiden.

Hier zijn enkele van de belangrijkste mogelijkheden van onze API:

- **Authenticate:** verplichte service om een token op te halen dat gebruikt wordt voor alle andere services;
- **GetPartInfo:** details van een enkel artikel opvragen zoals omschrijving, prijs en beschikbaarheid;
- **GetMultiplePartInfos:** details van meerdere artikelen tegelijk opvragen;
- **GetOrderTracking:** voor een order trackinginfo ophalen zoals welke artikelen het betreft en welke pakketten met track&trace;
- **GetParts:** alle artikelen ophalen die onderdeel zijn van de feed voor de klant;
- **GetSearchParts:** artikelen zoeken o.b.v. keyword(s);
- **GetShipment:** details van een enkele levering zoals verzonden artikelen en track&trace;
- **GetShipments:** alle leveringen in een bepaalde periode;
- **PostNewOrder:** een nieuwe order plaatsen voor één of meerdere artikelen en al dan niet via dropshipment laten versturen.

Kortom, onze API biedt je de tools die je shop naar een hoger niveau kan tillen, door middel van naadloze integratie, efficiëntieverbeteringen en meer controle over je processen.

Hoe verder te gaan?

1. Raadpleeg de onderstaande URL voor alle technische documentatie. Jouw IT-expert kan samen met jou de mogelijkheden van deze API bekijken.
Let op: wij verlenen jou geen ondersteuning bij de totstandbrenging van de connectie, je kunt ons enkel vragen stellen over onze verstrekte technische informatie.
2. Identificeer welke functionaliteiten je via de API wilt aanbieden, zoals het ophalen van productinformatie, het plaatsen van bestellingen, het bijwerken van voorraad, enzovoort.
3. Wil je een API-verbinding tot stand brengen? Vraag dan bij jouw persoonlijke accountmanager een gebruikersnaam en wachtwoord aan, zodat de feed(s) kunnen worden geopend. Geef daarbij een beschrijving van de functionaliteit die je van plan bent te gebruiken. Heb je nog geen contact met onze accountmanager? Stuur dan een mail naar sales@2service.nl.
4. Heb je vragen over onze technische informatie? Neem dan contact op met Mark Blom via m.blom@2service.nl.

Developer details 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 