



Descubra la potencia de nuestra API

Optimice su flujo de trabajo y mejore sus procesos empresariales.

Nos gustaría informarle sobre la API disponible de Mobileparts.shop, desarrollada por nuestro departamento informático. Una API, o Interfaz de Programación de Aplicaciones, es un conjunto de reglas y protocolos que permite a diferentes programas de software comunicarse entre sí. Actúa como intermediario que procesa las solicitudes y garantiza una transferencia de datos sin fisuras entre nuestro sistema ERP (Pegasus) y el de su tienda. Esto permite a los desarrolladores ampliar las funcionalidades de su software actual de forma eficaz y fiable.

Estas son algunas de las principales características de nuestra API:

- **Autenticar:** servicio obligatorio para recuperar un token utilizado para todos los demás servicios;
- **GetPartInfo:** recupera los detalles de un único artículo, como la descripción, el precio y la disponibilidad;
- **GetMultiplePartInfos:** recupera detalles de varios artículos a la vez;
- **GetOrderTracking:** para un pedido, recupera información de seguimiento como qué artículos están implicados y qué paquetes con track&trace;
- **GetParts:** recupera todos los artículos que forman parte del feed para el cliente;
- **GetSearchParts:** búsqueda de artículos por palabra(s) clave(s);
- **GetShipment:** detalles de una sola entrega, como artículos enviados y track&trace;
- **GetShipments:** todas las entregas en un periodo determinado;
- **PublicarNuevoPedido:** realiza un nuevo pedido de uno o varios artículos y lo envía mediante dropshipment o de otra forma.

En resumen, nuestra API le proporciona las herramientas que pueden llevar a su tienda al siguiente nivel, mediante una integración perfecta, mejoras en la eficiencia y más control sobre sus procesos.

¿Cómo proceder?

1. Consulte toda la documentación técnica en la siguiente URL. Su experto informático puede revisar con usted las posibilidades de esta API.
Tenga en cuenta que no le proporcionamos asistencia para establecer la conexión, solo puede hacernos preguntas sobre la información técnica que le proporcionamos.
2. Identifique qué funcionalidades desea ofrecer a través de la API, como la recuperación de información sobre productos, la realización de pedidos, la actualización de existencias, etc.
3. ¿Desea establecer una conexión API? Entonces solicite un nombre de usuario y una contraseña al gestor de su cuenta personal para poder abrir el/los feed(s). Al hacerlo, facilite una descripción de la funcionalidad que pretende utilizar. ¿Aún no se ha puesto en contacto con nuestro gestor de cuentas? Envíe un correo electrónico a sales@2service.nl.
4. ¿Tiene alguna pregunta sobre nuestra información técnica? Si es así, póngase en contacto con Mark Blom en m.blom@2service.nl.

Detalles del desarrollador 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 