

## Car sharing **D-CAR S**



**CONTACTEZ-NOUS**

+33 (0)9 72 38 37 98  
[contact@dunasys.com](mailto:contact@dunasys.com)

18, Villa Blanche  
92 000 NANTERRE

# Solution clé en main

La gestion de flotte connectée apparaît progressivement comme indispensable et les technologies de gestion en temps réel une nécessité, notamment sur mobile. Les logiciels de gestion de parcs de véhicules en autopartage se développent fortement et les usages de télématique embarquée ne cessent de se multiplier. Ainsi il est possible de vérifier l'état de son véhicule facilement, d'optimiser leur taux de rotation ou encore d'améliorer ses trajets.

**DUNASYS INGENIERIE** innove en termes des services de gestion de flotte et d'autopartage.

## Comment ça marche ?

La réservation et la location sont totalement dématérialisées.

L'ouverture et la fermeture du véhicule ainsi que la localisation sont totalement dématérialisés, via le smartphone et les applications mobiles.

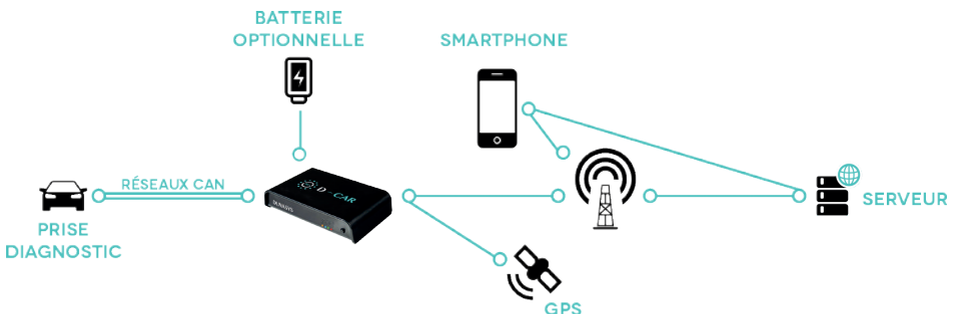
Il existe une solution simple pour les personnes âgées et/ou qui ne seraient pas équipés des smartphones : des badges RFID.

Le smartphone de l'utilisateur ou un badge magnétique permettent d'ouvrir, de démarrer puis de refermer chaque véhicule le rendant ainsi accessible 24h/24 et 7j/7.

Le gestionnaire de flotte a accès à toutes les données de son parc automobile en instantané.



Découvrez notre produit en scannant le QR Code



## L'autopartage Dunasys en 5 étapes :

- 01 Inscris-toi !** Après une inscription rapide sur l'application Autopartage (Android ou Apple iOS) avec renseignement des logins et mots de passe, vous sélectionnez en temps réel un véhicule disponible à proximité immédiate.
- 02 Réserve ta voiture !** Une fois votre véhicule est réservé, vous allez être guidés via la géolocalisation pour le retrouver.
- 03 Accède au véhicule !** Vous pouvez le déverrouiller via l'application mobile ou un badge RFID.
- 04 Roulez !** Vous faites votre trajet et après vous pouvez rendre le véhicule à son point initial ou dans un point défini selon les places de parking réservés pour cela.
- 05 Remise de clés !** Une fois les clés remis dans le véhicule, vous pouvez le verrouiller et finir votre réservation.

## Caractéristiques techniques

### **KIT Hardware, permet :**

- Commande d'ouverture/fermeture du véhicule
- Commande d'activation/désactivation de l'antidémarrage
- Commande du véhicule via les applications mobiles et/ou badges RFID
- Lecture du niveau d'essence/batterie propulsion
- Lecture du niveau de batterie auxiliaire
- Remontée des codes défauts
- Lecture de l'odomètre
- L'ouverture/fermeture des portes par le CAN ainsi que la lecture d'information du véhicule

### **Le Kit Hardware est composé de :**

- Boîtier DCAR-S (DCAR SHARING)
- Câbles Fix Key pour identification conducteur
- Câbles OBD (prise en Y) pour alimentation
- Une carte SIM pour assurer la connectivité
- Lecteur RFID pour accès au véhicule via le badge RFID



**DUNASYS INGENIERIE**

HEAD QUARTER : 10 rue de Penthièvre 75008 PARIS  
TECHNICAL OFFICE : 18 VILLA BLANCHE 92000 NANTERRE  
TEL : +33 (0)9 72 38 37 98  
CONTACT@DUNASYS.COM

**LEGAL NOTICE**

DUNASYS INGENIERIE SASU capital : 1641000 €  
RCS PARIS 800754830-SIRET 80075483000035