

Véhicules électriques à batteries



Notre savoir faire

UNIVERS LOISIRS vous propose de mettre ses 30 années d'expérience au service de vos projets de création, développement et modernisation. Nous saurons vous conseiller avec pour objectif, votre satisfaction et la meilleure rentabilité pour votre investissement. Nous prenons en compte le type de clientèle visé, les contraintes techniques et environnementales, la saisonnalité et vos impératifs budgétaires.

Bien sûr, UNIVERS LOISIRS assure l'installation et l'entretien de tous les matériels 52 semaines par an, en s'appuyant sur un stock de pièces détachées permanent. Vous pouvez compléter ce document en vous rendant sur notre site internet www.univers-loisirs.fr et restons à votre écoute pour la réalisation d'une étude personnalisée.

10 POINTS ESSENTIELS

1. Départ/Arrêt du matériel à distance.
2. Châssis équipé d'un système d'absorption des chocs pour plus de sécurité
3. Bandages périphériques renforcés
4. Châssis traité anticorrosion
5. Contrôle instantané des paramètres du véhicule



6. SAV garanti (stock important de pièces détachées)
7. Fin de cycle contrôlé grâce à l'arrêt magnétique
8. Installation des batteries en toute sécurité
9. Contrôle permanent de la charge des batteries
10. Protection des éléments électroniques

COMMENT CHOISIR VOTRE MATÉRIEL ?



Les voitures et motos électriques se classent selon **3 critères**:

- Le voltage: 12V ou 24V
- La taille du véhicule: situé entre 100,00 x 60,00 cm et 210,00 x 120,00 cm
- Le nombre de places assises: 1 ou 2 places

Le catalogue se décline selon **3 gammes de tailles** :

- « **S** » modèles pour enfants de 3 à 7 ans
- « **M** » modèles pour enfants entre 4 et 12 ans avec une ou deux places (un adulte et un enfant ou deux enfants)
- « **XL** » modèles pour juniors de 10 ans à 18 ans et plus
- Vous trouverez également en fin de rubrique nos circuits démontables et modulables pour voitures et motos électriques

DESCRIPTION TECHNIQUE



CONTRÔLE ELECTRONIQUE DU VEHICULE:

Le boîtier électronique de gestion du véhicule vous permettra d'ajuster en temps voulu, des paramètres tels que la vitesse, le son, la durée d'un tour ou encore l'activation du système d'arrêt magnétique etc....



SYSTÈME DE TRANSMISSION:

Grâce au nouveau système de transmission par le biais d'un motoréducteur, vous n'aurez plus à ajuster la tension de votre chaîne ou de la courroie.

BANDAGE PERIPHERIQUES:

Les bandages périphériques de nos véhicules sont dissociés en deux parties (Avant et Arrière) et facilement démontables pour un accès rapide aux pneumatiques et autres composants du matériel.



INDICATEUR DE CHARGE VEHICULE:

Un témoin de charge situé sur la carrosserie du véhicule vous informera sur le de charge. Ce témoin vous aidera à augmenter considérablement la durée de vie de vos batteries.



Gamme « S »
3 - 7 ans



0 - 8 km/h



160w 12V



3 - 10 ans



Arrêt
magnétique

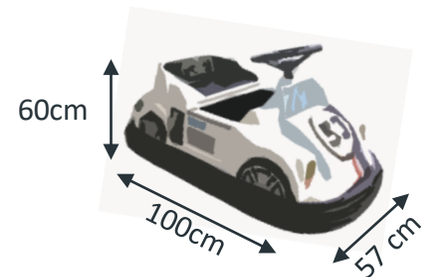


12 V / 80A

A-107-2



A-107-1



A-108 PLANET CAR



0 - 8 km/h



160w 12V



3 - 10 ans



Arrêt
magnétique



12 V / 80A



A-108-1



A-108-5



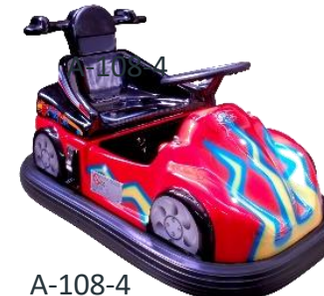
A-108-6



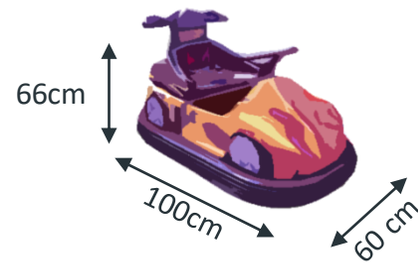
A-108-3



A-108-2



A-108-4



A-111 JUNIOR QUAD



0 -8 km/h



160w 12V



3 - 10 ans



Arrêt
magnétique



12 V/ 80A



A-111-2



A-111-1



A-111-3



A-111-4



A-111-5





Gamme « M »
4 - 12 ans

M-212 KID RIDER



0 -10 km/h



200w 12V



4 - 12 ans



Arrêt
magnétique



12 V/ 80A



M-212-2



M-212-4



M-212-5



M-212-1



M-212-3



M-212-5



M-210 MOTO GIPY



0 -10 km/h



200w 12V



4 - 12 ans



Arrêt
magnétique



12 V/ 80A



M-210-4



M-210-1



M-210-3



M-210-6



M-210-5



M-211 MOTO FRECCIA



0 -10 km/h



200w 12V



4 - 12 ans



Arrêt
magnétique



12 V/ 80A



M-211-5



M-211-1



M-211-3



M-211-2



M-211-4



M-211-7



M-209 QUAD



0 -10 km/h



350w 12V



4 - 12 ans



Arrêt
magnétique



12 V/ 100A



M-209-11



M-209-5



M-209-8



M-209-7



M-209-10



M-209-12



M-209-9



M-209-4





0 -10 km/h



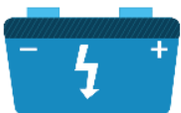
350w 12V



4 - 12 ans



Arrêt
magnétique



12 V/ 100A



F-319- P



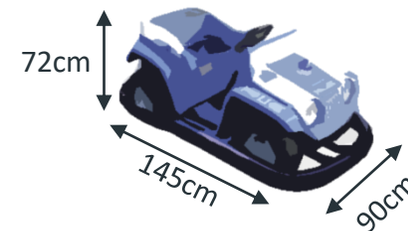
F-319-G



F-319-Y



F-319- R



F-326 HAPPY VAN



0 -10 km/h



200w 12V



4 - 12 ans



Arrêt
magnétique



12 V/ 80A



F-326-2



F-326-1



F-326-3



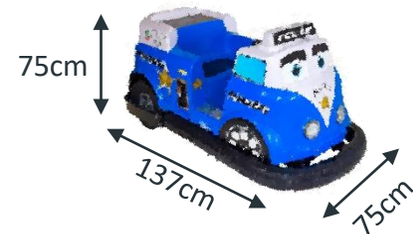
F-326-4



F-326-5



F-326-11



75cm

137cm

75cm

F-326 HAPPY VAN



0 -10 km/h



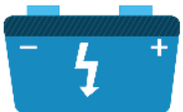
200w 12V



4 - 12 ans



Arrêt
magnétique



12 V/ 80A



F-326-6



F-326-7



F-326-3



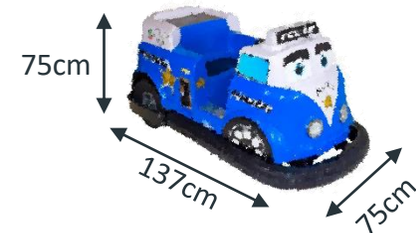
F-326-8



F-326-9



F-326-10



F-328 FORMULA ONE



0 -10 km/h



200w 12V



4 - 12 ans



Arrêt
magnétique



12 V/ 80A



F-328-1



F-328-4



F-328-6



F-328-5



F-328-8



F-328-3



F-328-2



F-328-7



F-327 DAYTONA



0 -10 km/h



200w 12V



4 - 12 ans



Arrêt
magnétique



12 V/ 80A



F-327-6



F-327-1



F-327-2



F-327-3



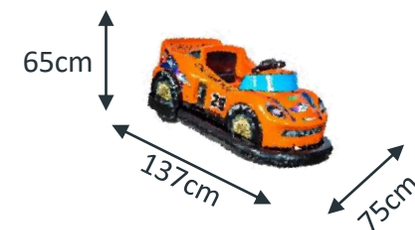
F-327-4



F-325-5



F-327-7



F-329 LAMPO



0 -10 km/h



200w 12V



4 - 12 ans



Arrêt
magnétique



12 V / 80A



F-329-4



F-329-1



F-329-2



F-329-3



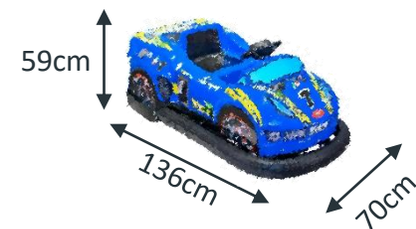
F-329-5



F-329-6



F-329-7





0 -10 km/h



200w 12V



4 - 12 ans



Arrêt
magnétique



12 V/ 80A



F-318-1



F-318-2



F-322 DUAL RACER



0 -10 km/h



350w 12V



4 - 12 ans



Arrêt
magnétique



12 V/ 80A



F-322-1



F-322-2



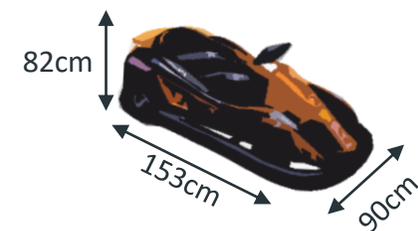
F-322-6



F-322-4



F-322-3



F-320 LITTLE 500



0 -10 km/h



200w 12V



4 - 12 ans



Arrêt
magnétique



12 V/ 80A



F-320-6



F-320-3



F-320-1



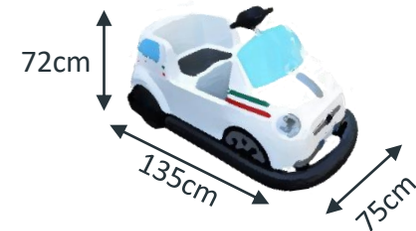
F-320-2



F-320-4



F-320-5



F-317 TRACKTOR



0 -10 km/h



200w 12V



4 - 12 ans



Arrêt
magnétique



12 V/ 80A



F-317-2



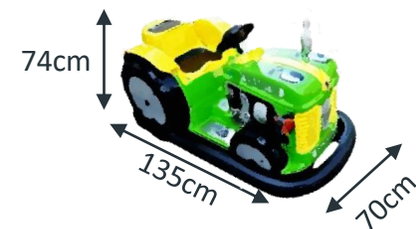
F-317-3



F-317-4



F-317-1



F-324 RAINBOW



0 -10 km/h



350w 12V



4 - 12 ans



Arrêt
magnétique



12 V/ 80A



F-324-1



F-324-3



F-324-2





Gamme « XL »
4 - 12 ans

B-412 GO-KART



0 -20 km/h



400w 24V



10 ans et +



Arrêt
magnétique



12 V/ 80A



B-411-1



B-412-4



B-412-9



B-412-5



B-412-6



B-417 GTS 919



0 -20 km/h



400w 24V



10 ans et +



Arrêt
magnétique



12 V/ 80A



B-417-4



B-417-5



B-417-1



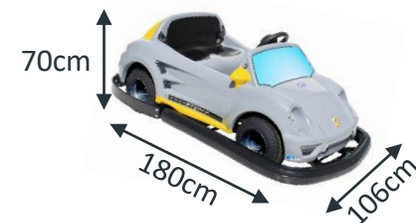
B-417-3



B-417-2



B-417-6



B-416 ROGUE



0 -20 km/h



400w 24V



10 ans et +



Arrêt
magnétique



12 V/ 80A



B-416-1



B-416-5



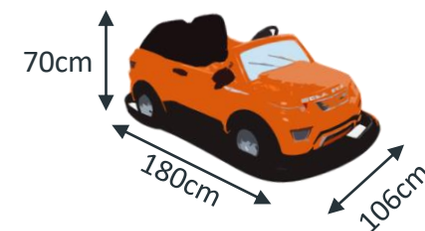
B-416-2



B-416-3



B-416-4



F-315 SELA 500



0 -20 km/h



400w 24V



10 ans et +



Arrêt
magnétique



12 V/ 80A



F-315-1



F-315-3



F-315-4



F-315-5



F-315-6

80cm



98cm

B-411 LE MANS



0 -20 km/h



400w 24V



10 ans et +



Arrêt
magnétique



12 V/ 80A



B-411-1



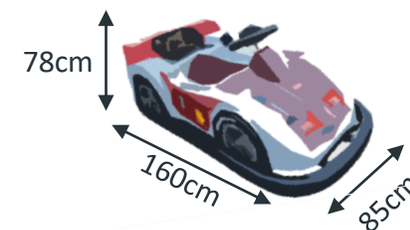
B-411-2



B-411-3



B-411-4



B-419 DRIFTY



0 -20 km/h



400w 24V



10 ans et +



Arrêt
magnétique



12 V / 80A



B-419-5



B-419-1



B-419-2



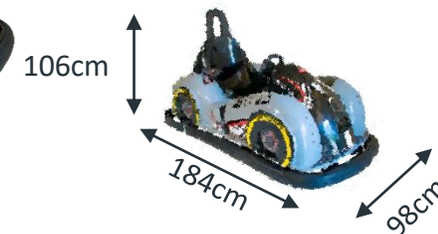
B-419-3



B-419-4



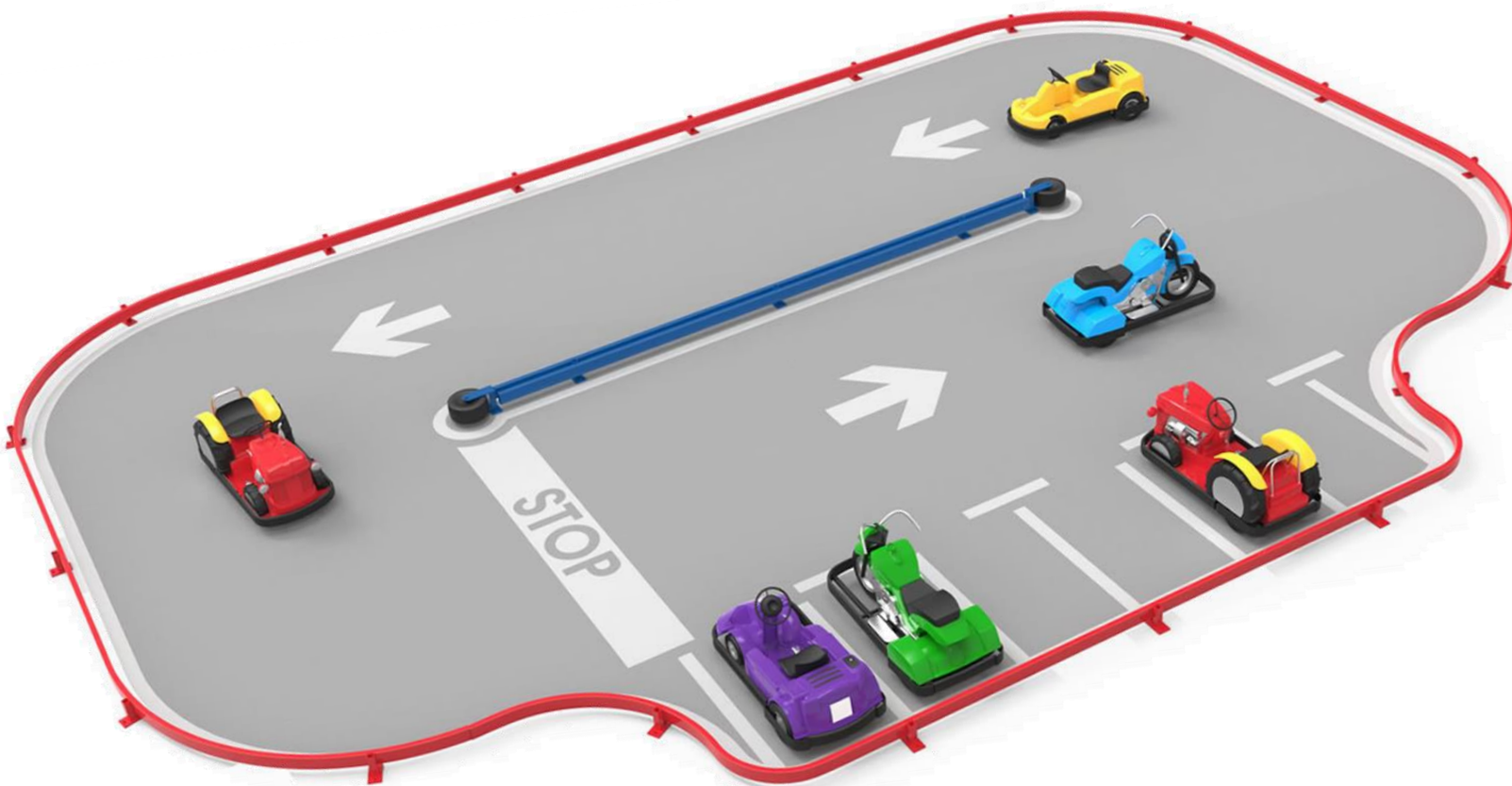
B-419-6





Pistes et accessoires

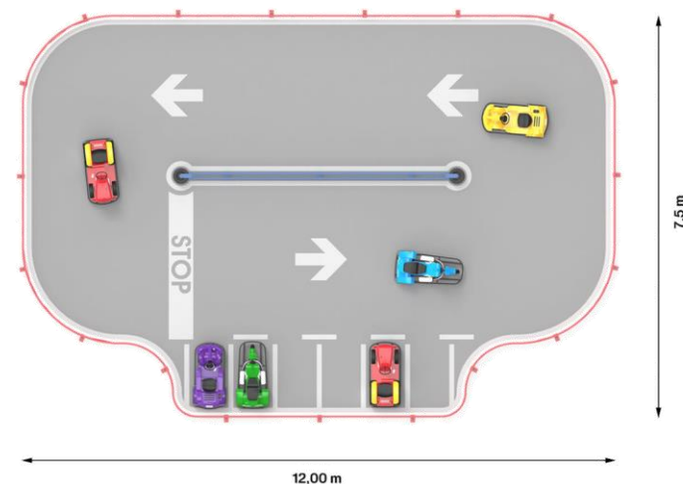
CREER UNE PISTE



Pour créer une piste, vous devez disposer d'un sol en matériaux dur type béton, bitume ou plancher bois. L'aménagement de la piste peut-être effectuée de différentes manières, en fonction de votre activité (activité mobile ou fixe).

Les dimensions de la piste peuvent varier en fonction de votre espace mais aussi du choix des véhicules.

Il convient de disposer au minimum de 10,00m x 5,00m pour une piste accueillant des véhicules de la gamme « S » ou « M ». Un minimum de 15,00m x 10,00m sera requis pour les véhicules de la gamme « XL »





PISTE DROITE:

Dimension: 20,00m x 10,00m
Diamètre du boudin: 47cm

Capacité: 6 à 8 véhicules
gamme « M »



PISTE CHICANE:

Dimension: 20,00m x 10,00m
Diamètre du boudin: 47cm

Capacité: 6 à 8 véhicules
gamme « M »



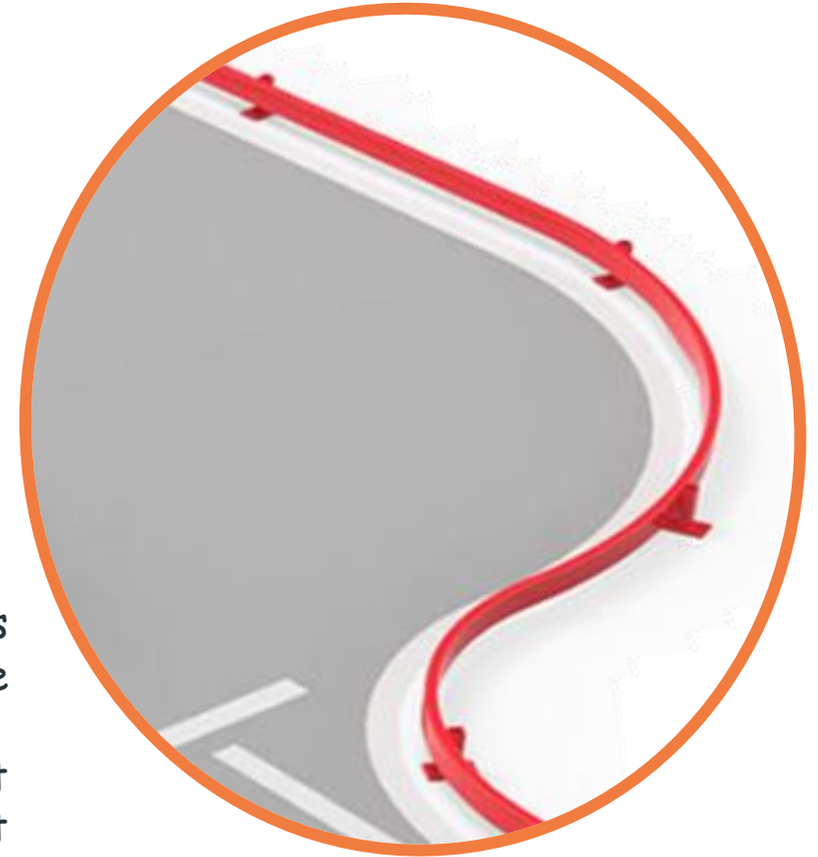
PISTE DOUBLE DROITE:

Dimension: 25,00m x 12,00m
Diamètre du boudin: 47cm

Capacité: 8 à 10 véhicules
gamme « M »



**Vous avez des contraintes particulières?
Demandez nous une étude personnalisée (dimensions, coloris, finitions ...)**



Univers Loisirs conçoit et installe des périphéries de pistes en structure métallique.

Les dimensions et finitions sont personnalisables en fonction de l'espace et des conditions d'exploitation.

Nous proposons entre autres, un choix de coloris variés et des niveaux de protection de l'ossature adaptés (finition anti-rouille, galvanisation à chaud etc...



START COLUMN

La colonne « START COLUMN » est un système de gestion des véhicules sans intervention d'un opérateur. Après avoir insérer l'argent nécessaire au démarrage d'un véhicule, l'intéressé sélectionne le véhicule souhaité. Celui-ci est activé pour le cycle de temps que vous avez préalablement défini.

Applicable à tous les véhicules de notre gamme, cette colonne sera très utile pour un usage en toute autonomie ou pour vous décharger de la vente préalable de jetons.

Couplez jusqu' à 6 véhicules par colonne et ne vous souciez plus de leur fonctionnement quotidien.



Télécommande multifonction

Vous permet d'agir en temps réel sur chaque véhicule individuellement



Télécommande: « START/STOP »

Vous permet de démarrer ou arrêter les véhicules à distance



Pupitre de gestion

Vous permet d'agir en temps réel, sur les paramètres de vos véhicules

Capacité: 4 à 10 véhicules en charge simultanément



Stations de charge

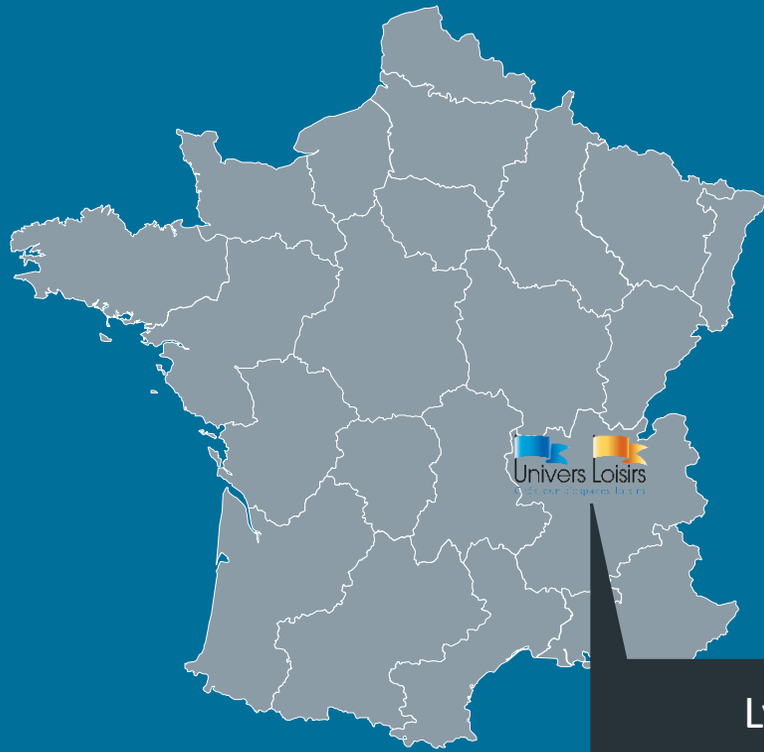
Vous permet de recharger jusqu'à 10 véhicules en simultanée en intérieur comme en extérieur



Décorez votre piste

Panneaux de signalisation, arche de départ, feux tricolores... nous mettons à votre disposition une large gamme d'accessoires permettant de thématiser votre espace.





Lyon



4, Rue des grands peupliers
38118 HIERES-SUR-AMBY
France



+33 4 74 95 13 68

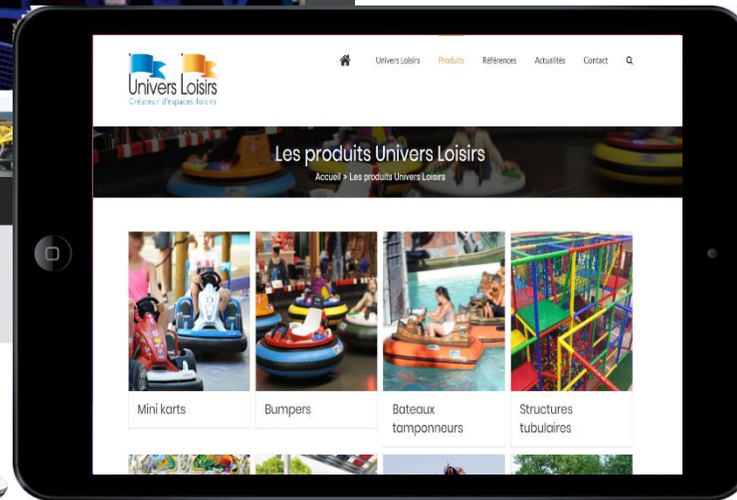
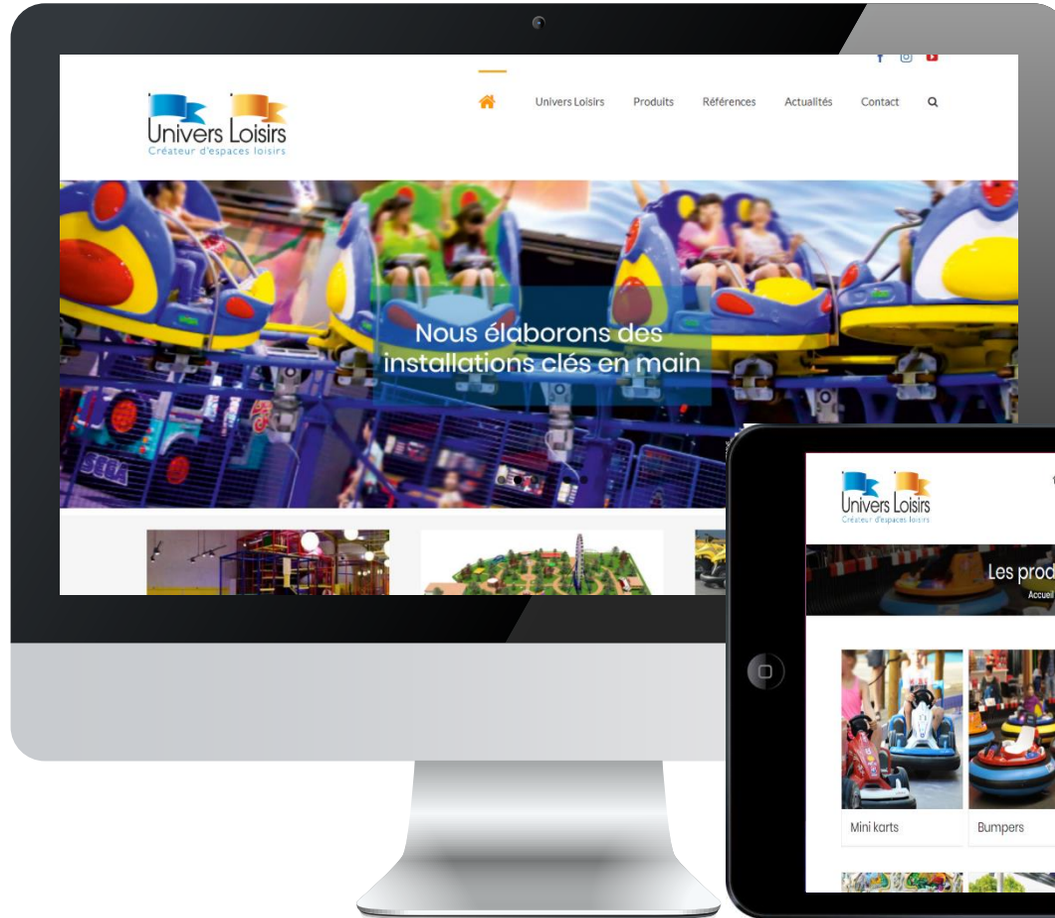


contact@univers-loisirs.com



Retrouvez-nous sur PC, mobile et
tablette grâce à notre site
internet:

www.univers-loisirs.com





Univers Loisirs



4 rue des grands peupliers
38118 HIERES-SUR-AMBY
+ 334 749 513 68

contact@univers-loisirs.com
www.univers-loisirs.com