

# Modélisme

du 1 septembre au 9 novembre 2018



PEARL

## BALLE VOLANTE AVEC LED MULTICOLEURE

Tel un colibri coloré, cette balle volante reste en l'air sans action de votre part. Elle est maintenue en vol par ses hélices et elle **évite les obstacles** grâce au **capteur infrarouge intégré**. Approchez simplement la main pour lui faire changer de direction. ▶ Batterie Li-po 80mAh pour **jusqu'à 9min de vol**, chargement via USB (câble USB fourni) ▶ Dim. (ØxH) : 5x12cm, Ø des hélices : 15,5cm Réf. **NX9343-152**

Simulus™

9<sup>95</sup>  
€  
TTC



## HÉLIPTÈRE TÉLÉCOMMANDÉ OUTDOOR 4 CANAUX "GH-720" 2,4 GHz

Conçu pour l'extérieur, il est à l'aise même lorsque le vent se lève. Grâce à la combinaison parfaite entre le rotor principal et le rotor de queue, le gyroscope intégré maintient l'hélicoptère en vol presque sans intervention extérieure. Cette technique innovante confère au "GH-720" une stabilité en vol exceptionnelle. La qualité des matériaux et le système innovant de téléguidage, avec jusqu'à 50m de portée, sont réunis pour vous offrir des sensations de pilotages incroyables. ▶ Hélicoptère 4 canaux très robuste, utilisable en extérieur, avec rotor principal et rotor de queue distincts ▶ Gyroscope intégré : excellent comportement en vol grâce à la stabilisation électronique ▶ Télécommande avec écran LCD intégré 4 canaux : monter/descendre, avancer/reculer, déplacement latéral à gauche/à droite, virage à gauche/à droite ▶ Éclairage LED intégré ▶ Réglage numérique de l'équilibrage sur la télécommande pour tous les axes ▶ Batterie 1500mAh pour jusqu'à 7-8 min de vol par chargement ▶ Durée de chargement : env. 90min ▶ Alimentation télécommande : 4 piles AA (non fournies) ▶ Dimensions rotor : Ø 530 x (L) 550mm, longueur totale 700mm, largeur du fuselage 72mm ▶ Inclus : rotor de rechange, bloc d'alimentation Réf. NX1026-152

### Pièces de rechange :

Stabilisateur Réf. NX1033-152 Prix : 4,90€TTC

Rotor principal Réf. NX1035-152 Prix : 3,90€TTC

Patin d'atterrissage Réf. NX1036-152 Prix : 4,90€TTC

Hélice arrière Réf. NX1038-152 Prix : 3,90€TTC

((( )))  
**Simulus**™

**119**<sup>90</sup>  
€  
TTC



## HÉLICOPTÈRE TÉLÉCOMMANDÉ AVEC CANON À EAU

Son **puissant canon à eau** envoie des jets d'eau jusqu'à une distance de 2 mètres sur simple pression d'un bouton sur la télécommande. ▶ Hélicoptère télécommandé 3,5 canaux avec canon à eau ▶ Vaporisateur d'eau avec petit réservoir, déclencheur sur la télécommande ▶ Réservoir en-dessous du fuselage ▶ Gyroscope électronique pour comportement en vol stable ▶ **Boîtier robuste en aluminium pour protéger l'électronique et la mécanique** ▶ Batterie intégrée (3,7V, 240mAh) ▶ Alimentation télécommande : 6 piles AA (non fournies) ▶ Dimensions du fuselage (LxlxH) 18,3x2,8x1,6cm, longueur totale 21,3 cm, Ø rotot 19,8cm ▶ Poids 52g ▶ **Inclus : télécommande IR, réservoir d'eau avec verseur, rotors de rechange, câble USB** Réf. NC1993-152

### Pièces de rechange :

**Barre de liaison** Réf. NC9986-152 Prix : 1€TTC

**Pales de rotor** Réf. NC9987-152 Prix : 2,99€TTC

**Stabilisateur** Réf. NC9988-152 Prix : 2,99€TTC

 Simulus™

29<sup>90</sup>  
€  
TTC



## QUADRICOPTÈRE 4 CANAUX "GH-4L"

Les 4 rotors puissants soulèvent le quadricoptère dans les airs comme une plume. Il se déplace alors avec **agilité**. La technologie 4 canaux permet d'effectuer les **manœuvres** les plus **déliées**, comme les **flips** et **loopings**. Vous pourrez même le faire **reculer**. ▶ Gyrostabilisateur électronique pour une parfaite stabilité en vol ▶ Télécommande ergonomique 4 canaux : monter/descendre, avancer/reculer, virage à gauche/à droite, déplacement latéral à gauche/à droite ▶ Liaison 2,4GHz pour utilisation de plusieurs appareils en parallèle ▶ 2 LED claires à l'avant : idéal pour voler dans l'obscurité ▶ **Cadre de protection antichoc** ▶ Bouton de réglage de l'équilibrage pour 3 canaux ▶ Télécommande alimentée par 3 piles AAA (non fournies) ▶ Batterie 350mAh pour jusqu'à 9min de vol par chargement ▶ Chargement via USB : longueur de l'adaptateur 61cm ▶ Dimensions & poids : (ensemble) 190x190x25mm, (par rotor) 62x7mm ; 36g ▶ Inclus : télécommande 4 canaux, 4 rotors de rechange, tournevis, câble de chargement USB **Réf. NX1039-152**

### Pièces de rechange :

**4 hélices Réf. NX1040-152 Prix : 4,90€TTC**

((( )))  
**Simulus**™

**49**<sup>90</sup>  
€  
TTC



## QUADRIPTÈRE RC SILVERLIT SPACE GALAXY

Très léger, il se manie facilement et les 4 protections pour hélices pré-installées autorisent même des erreurs de pilotage ! De plus, le **gyroscope intégré** maintient la stabilité du quadricoptère automatiquement. Envie de prolonger votre expérience de vol, rechargez-le directement sur la télécommande. ▶ **Léger et maniable, idéal pour les débutants** ▶ Télécommande 2,4 GHz 2 en 1 avec **chargeur intégré pour le quadricoptère** ▶ **Voyant indicateur de batterie faible sur la télécommande** ▶ **4 protections pour hélices** ▶ **4 hélices de rechange fournies** ▶ Effets lumineux ▶ Télécommande pouvant commander jusqu'à 10 autres Space Galaxy ▶ Alimentation télécommande : 8 piles AA (non fournies) ▶ Attention : couleur aléatoire (bleu / rouge / noir) ▶ Dès 15ans **Réf. KT8366-152**

**Silverlit**®

**39<sup>95</sup>**  
€  
TTC



## HÉLICOPTÈRE TÉLÉCOMMANDÉ À BULLES

Non seulement cet hélicoptère est ultra simple à piloter, mais il permet aussi de faire des **bulles de savon** grâce au **petit réservoir de liquide** situé sous la carlingue. ▶ Jusqu'à 6 minutes de vol par charge ▶ **Structure en aluminium robuste** pour protéger les éléments électroniques et mécanique ▶ Télécommande infrarouge à 3,5 canaux : monter/descendre, avancer/reculer, tourner à gauche/à droite, équilibrage (trim) ▶ La télécommande nécessite 6 piles AA 1,5V (non fournies) ▶ Portée de la télécommande : jusqu'à 10m ▶ **Mini-batterie intégrée** (3,7V, 240mAh) ▶ Dimensions de la carlingue 18,3x2,8x11,3cm ▶ Longueur totale avec rotor : 21,3cm ▶ Rotor Ø19,8cm ▶ Inclus : rotors de rechange, verseur **Réf. NC9945-152**

### Pièces de rechange :

**Barre de liaison** Réf. NC9986-152 Prix : 2,99€TTC

**Pales de rotor** Réf. NC9987-152 Prix : 4,90€TTC

**Stabilisateur** Réf. NC9988-152 Prix : 2,99€TTC

**Simulus**™

29<sup>90</sup>  
€  
TTC



## HÉLICOPTÈRE TÉLÉCOMMANDÉ 4 CANAUX "GH-640" 2,4 GHz

Vol rapide, virages précis. Il vous suffira d'un peu d'entraînement pour **réussir les manœuvres à couper le souffle** et des atterrissages d'une **précision impressionnante**. Même le vent ne perturbe pas le GH-640. Avec son **comportement de vol très réaliste**, le GH-640 est le dernier cri en matière de modélisme. Pour les pilotes débutants comme les plus expérimentés. ▶ Télécommande 2,4-GHz- à longue portée : jusqu'à 50m ▶ Commandes monter/descendre, tourner à droite/gauche, avancer/reculer ▶ **Équilibrage électronique** pour tous les axes ▶ Câble USB pour PC, adaptateur secteur, chargement sur télécommande ▶ Autonomie : jusqu'à 10 minutes de vol par chargement ▶ Alimentation de la télécommande : 6 piles AA (non fournies) ▶ Dimensions 22x3,5x8,2cm, rotor principal Ø19,2cm ▶ Inclus : télécommande 4 canaux, 2 batteries pour l'hélicoptère, câble de chargement USB, chargeur, rotor de remplacement Réf. NC9997-152

### Pièces de rechange :

**Stabilisateur** Réf. NC9966-152 Prix : 2,90€TTC

**2 Pales de rotor** Réf. NC9967-152 Prix : 4,90€TTC

**2 Barres de liaison** Réf. NC9968-152 Prix : 2,90€TTC

**Hélice du rotor** Réf. NC9969-152 Prix : 2,99€TTC

**Batterie** Réf. NC9970-152 Prix : 6,90€TTC

**Simulus**™

69<sup>90</sup>  
€  
TTC



## AVION TÉLÉCOMMANDÉ BIMOTEUR "DP-317.SKY"

Conçu pour être **facile à piloter**, il est idéal pour les débutants à partir de 14 ans. C'est néanmoins un **avion complet, avec sa télécommande 2 canaux**. ▶ Structure à la fois ultra légère et robuste ▶ Excellent comportement en vol ▶ Train d'atterrissage solide ▶ Design soigné ▶ Alimentation télécommande : 6 piles AA (non fournies) ▶ Alimentation avion : batterie intégrée, chargement mobile via la télécommande ▶ Batterie 3,7V (350mAh) jusqu'à **10 min d'autonomie** ▶ Envergure : 50,2cm ▶ Longueur totale : 46,3cm **Réf.NC9950-152**

((( )))  
**Simulus**™

**36**<sup>90</sup>  
€  
TTC



## HÉLICOPTÈRE RADIOCOMMANDÉ AIR CANNON

► **Gyroscope intégré** pour une excellente stabilité ► Petit et léger pour plus de maniabilité ► **Lance-missile intégré** avec missile en mousse, déclenchement par la télécommande ► Télécommande 2 canaux avec câble de chargement pour l'hélico ► **Effets lumineux** ► Alimentation : Batterie Li-Poly 130 Mah (Hélico) / 6 piles AA (Télécommande, non fournies) ► Livré avec 2 hélices de rechange, 1 démonte-hélice et 1 missile en mousse ► Longueur de l'hélico : 20 cm env. Réf. KT8139-152

**Silverlit**®

**19<sup>95</sup>**  
€  
TTC



## AVION RADIOCOMMANDÉ F/A-18 HORNET

► Corps léger en mousse résistante ► Propulsion par hélices ► Manette de commande simple d'utilisation ► **Chargement de la batterie de l'avion grâce à la manette** ► Alimentation : Batterie Li-Poly 130 mAh (avion) / 6 piles AA (télécommande)(non fournies) ► Livré avec 2 hélices de remplacement Réf. KT8138-152

**Silverlit**®

**29<sup>95</sup>**  
€  
TTC



## HÉLICOPTÈRES AVEC CAMÉRA INTÉGRÉE

Découvrez votre propriété vue du ciel ! Votre nouvel **hélicoptère** enregistre tout sur son passage grâce à sa **caméra intégrée** et sa carte **MicroSD intégrée**. Il en étonnera plus d'un, en particulier dans l'obscurité. Sur simple pression d'un bouton, allumez ses **feux de position** et parcourez les airs même la nuit, ou éteignez les feux pour les vols espions ! L'hélicoptère est équipé d'un **double rotor** et d'un **gyrostabilisateur** qui garantissent une **attitude de vol très stable**. ▶ Coloris noir mat ▶ Télécommande 3,5 canaux avec fonction trim et fonctions supplémentaires pour la caméra et les feux de position ▶ Attitude de vol stable : monter/descendre, avancer/reculer, tourner à gauche/à droite ▶ **Format vidéo AVI** ▶ Enregistrement sur carte micro SD (jusqu'à 32 Go) ▶ Batterie performante pour 6 à 8min de vol par charge ▶ Télécommande nécessite 6 piles AA (non fournies) ▶ Ø rotor 27,8cm, longueur 32,6cm, largeur de la coque 3,8cm ▶ Poids 130g ▶ Inclus : télécommande, coussinets pour les patins, carte MicroSD 1Go, chargeur 230V, adaptateur MicroSD-USB

**GH-301 HD** ▶ Résolution 720p : 1280x720, 2 mégapixels, 30ips Réf. NC1872-152 Prix : 69,90€TTC

**Mini "GH-300.S"** ▶ Résolution vidéo : 720x480, 30ips ▶ Dimensions 19,5x2,9cm, rotor principal Ø19,4cm Réf. NC9996-152 Prix : 46,95€TTC

### Pièces de rechange :

**Pales de rotor** Réf. NC1912-152 Prix : 4,90€TTC

**Hélice de rotor de queue** Réf. NC1913-152 Prix : 2,90€TTC

**Barre de liaison** Réf. NC1914-152 Prix : 2,90€TTC

**Stabilisateur** Réf. NC1915-152 Prix : 2,90€TTC

Simulus™



à partir de

46<sup>95</sup> € TTC

HD  
720p



Caméra

## QUADRIPTÈRE PLIABLE 2,4 GHz GH-4.CAM AVEC CAMÉRA HD ET CONTRÔLE PAR APPLICATION

► **Caméra HD orientable** manuellement, résolution 1280x720 pixels (720p) ► **Voyants LED d'orientation** : indiquent la direction de vol ► **Gyroscope 6 axes** ► **Stabilisateur automatique** : maintient la position et l'altitude ► **Fonction Headless** : vole dans la direction indiquée, indépendamment de son orientation ► **Télécommande 4 canaux** ► **Technologie 2,4GHz**; portée jusqu'à 50m ► Compatible réseau Internet sans fil pour connexion avec smartphone, iPhone, iPad et tablette ► **Application gratuite** pour Android et iOS pour contrôle de vol et enregistrement vidéo ► Alimentation télécommande : 4 piles AA (non fournies) ► Alimentation quadricoptère : batterie li-po, pour jusqu'à 12 minutes de vol ► Dim. (avec protection des hélices) 40x14,5x40cm ► Inclus : télécommande avec support pour smartphone, hélices de rechange, patins d'atterrissage, câble de chargement USB 60cm, tournevis Réf. NX9274-152

**4 hélices de rechange** Réf. NX9277-152 Prix : 2,99€TTC

**4 protections d'hélices** Réf. NX9278-152 Prix : 4,99€TTC

**Câble USB 60cm** Réf. NX9279-152 Prix : 4,99€TTC

**Batterie de rechange 800 mAh** Réf. NX9280-152 Prix : 9,95€TTC

**Simulus™**

**99<sup>90</sup>**  
€  
TTC

**Gyroscope à 6 axes pour une bonne stabilité de vol**

**Maintient la position automatiquement lorsqu'il ne reçoit pas de signal**

**Télécommande 2,4 GHz pour vols simultanés avec d'autres drones**

**Contrôle possible par application pour iOS et Android**

**Image en direct et enregistrement sur smartphone ou tablette**



**HD**  
720p

Applications pour iOS & Android

Mise en situation

## QUADRIPTÈRE TÉLÉCOMMANDÉ 2,4GHz à 6 CANAUX

► Utilisation possible en intérieur et en extérieur ► Gyroscope à 6 axes pour un vol stable ► Technologie 2,4GHz pour vols simultanés avec d'autres drones ; jusqu'à 100m de portée ► Télécommande à 6 canaux pour des manœuvres de vol stupéfiantes et des flips à 360° ► Alimentation de la télécommande : 6 piles AA (non fournies) ► Alimentation du quadricoptère : batterie li-po pour jusqu'à 7min. de vol par chargement ► Dim. : 32x7,5x32cm Réf. NX9138-152

Simulus™

29<sup>95</sup>  
€  
TTC



## HEXACOPTÈRE Wi-Fi 2,4GHZ AVEC CAMÉRA ET TRANSMISSION EN DIRECT

Grâce au **gyroscope à 6 axes**, au **contrôle de la position** et à une **télécommande à 4 canaux configurable**, fendez les airs comme un pro. Pour encore plus de sensations, il est pourvu d'une **caméra VGA Wi-Fi intégrée**. Elle transmet ses **images en direct** du ciel vers votre smartphone ou tablette. Fixez votre smartphone au support spécial de la télécommande, et grâce à l'application, vous pouvez même **contrôler l'angle de la caméra** pendant le vol ! ▶ **6 rotors** avec un moteur chacun ▶ **Module Wi-Fi** : portée : jusqu'à env. 50m ▶ **Fonction flip à 360°** pour loopings ▶ **Télécommande** : portée jusqu'à 100m environ ▶ **Direction de vol ajustable** ▶ **Technologie sans fil 2,4GHz** : fonctionnement simultané de plusieurs drones possible sans interférences ▶ **Télécommande** sur smartphone via application pour iOS et Android, contrôle via les touches de l'écran ou par gyroscope, portée jusqu'à env. 30m ▶ **Éclairage LED** : 12 LED situées sur la partie inférieure + 4 LED sur la supérieure ▶ **Alimentation de l'hexacoptère** : batterie li-po pour jusqu'à 7min de vol ▶ **Alimentation de la télécommande** : 4 piles AA (non fournies) ▶ **Dim. hexacoptère** 32x11,5x28cm ▶ **Inclus** : 4 rotors de rechange, outil de montage **Réf. NX9133-152**

**Batterie de rechange** Réf. NX9134-152 Prix : 9,90€TTC

**6 rotors de rechange** Réf. NX9135-152 Prix : 3,99€TTC

**2 patins d'atterrissage** Réf. NX9136-152 Prix : 4,99€TTC

**Câble de chargement de rechange** Réf. NX9137-152 Prix : 3,99€TTC

**Simulus™**

**99<sup>90</sup>**  
€  
TTC



## HEXACOPTÈRE GH-6.SE

Virages, ascensions, lévitation, et même **flips 3D** : grâce au **gyroscope à 6 axes** et aux **3 modes de vols**, le drone vole de façon très stable et permet d'effectuer des manœuvres habiles. ▶ LED vertes et rouges ▶ **6 rotors avec un moteur chacun** ▶ **Conception robuste** ▶ **Télécommande 4 canaux** ▶ **3 modes de vol** : simple, rapide, professionnel (pour les manœuvres plus compliquées) ▶ **Technologie 2,4GHz** ▶ Télécommande avec écran LCD : alimentée par 4 piles AAA (non fournies) ▶ Portée jusqu'à 80m ▶ Batterie 3,7V : autonomie **jusqu'à 7min de vol** ▶ Dim. 21x19x5,7cm ▶ 6 rotors de rechange et 6 protections pour rotors fournis ① Réf. NX5433-152 Prix : 36,95€TTC

② **Modèle GH-6.cam avec caméra Full HD** ▶ **Caméra HD 720p** orientable pour **photos et vidéos** ▶ Résolution : photos 2Mpx, vidéos 1280x720pixels Réf. NX5434-152 Prix : 59,90€TTC

((( )))  
**Simulus™**

à partir de

**36<sup>95</sup>**  
€  
TTC



## MICRO QUADRICOPTÈRE TÉLÉCOMMANDÉ 2,4GHZ AVEC CAMÉRA

Le gyroscope à 6 axes assure un comportement très stable en vol, ce qui fait de ce quadricoptère un modèle très agréable à piloter. Epatez votre public en réalisant des **flips à 360°**, tout est enregistré sur des vidéos ! Vous revivez ainsi ensuite les vols, comme si vous vous trouviez à l'intérieur du quadricoptère ! ▶ Mini-drone avec **éclairage LED** ▶ **Caméra intégrée**, résolution : 640x480pxls (VGA) ▶ Utilisation possible en **intérieur** et en **extérieur** ▶ **3 niveaux de vitesse** ▶ Télécommande à **6 canaux** ▶ **Technologie 2,4GHz** pour voler sans perturbation même à côté d'autres drones ; jusqu'à 30m de portée ▶ **Emplacement pour carte MicroSD** jusqu'à 32Go (**carte mémoire 4Go fournie**) ▶ Alimentation de la télécommande : 2 piles AA (non fournies) ▶ Alimentation du quadricoptère : batterie li-po pour jusqu'à 6min. de vol ▶ Dim. : 40x18x40mm ▶ Poids : 15g ▶ Rotors de rechange, lecteur de carte USB, carte microSD, câble de chargement USB fournis **Réf. NX9141-152**

**Simulus™**

**34<sup>90</sup>**  
€  
TTC



## MINI HEXACOPTÈRE GH-5.LOOP

► Stabilité de vol grâce au **gyroscope 6 axes** ► **3 réglages de sensibilité** : débutant, avancé, et expert ► Fonction flip à 360° ► **Télécommande 4 canaux** ► **Technologie sans fil 2,4GHz**, portée jusqu'à 50m ► Batterie intégrée pour **jusqu'à 6min de vol** (câble USB de chargement fourni) ► Alimentation de la télécommande : 2 piles AAA (non fournies) ► Dim. (ØxH) 127x28mm ► Rotors de rechange fournis **Réf. NX9175-152**

**6 rotors de rechange** Réf. NX9201-152 Prix : 2,99€TTC

Simulus™

29<sup>90</sup>  
€  
TTC



## MINI QUADRIPTÈRE GH-4.MICRO V2

► **Stable grâce au gyroscope à 6 axes** ► 3 réglages de sensibilité : débutant, avancé, et expert ► Fonction **flip à 360°** ► **Télécommande 4 canaux**, portée du signal : jusqu'à 30m ► **Technologie sans fil 2,4GHz** : **vol possible de plusieurs drones** ► Patins d'atterrissage et protection des rotors ► Batterie pour jusqu'à 6min. de vol; télécommande : 2 piles AA (non fournies) ► Inlus : rotors de rechanges et câble de chargement ► Dim. : 75x30x75mm **Réf. NX9142-152**

**4 rotors de rechange** Réf. NX9143-152 Prix : 4,99€TTC

Simulus™

19<sup>90</sup>  
€  
TTC



## QUADRIPTÈRE À ASSEMBLER GH-40.SB TÉLÉCOMMANDÉ 2,4GHZ

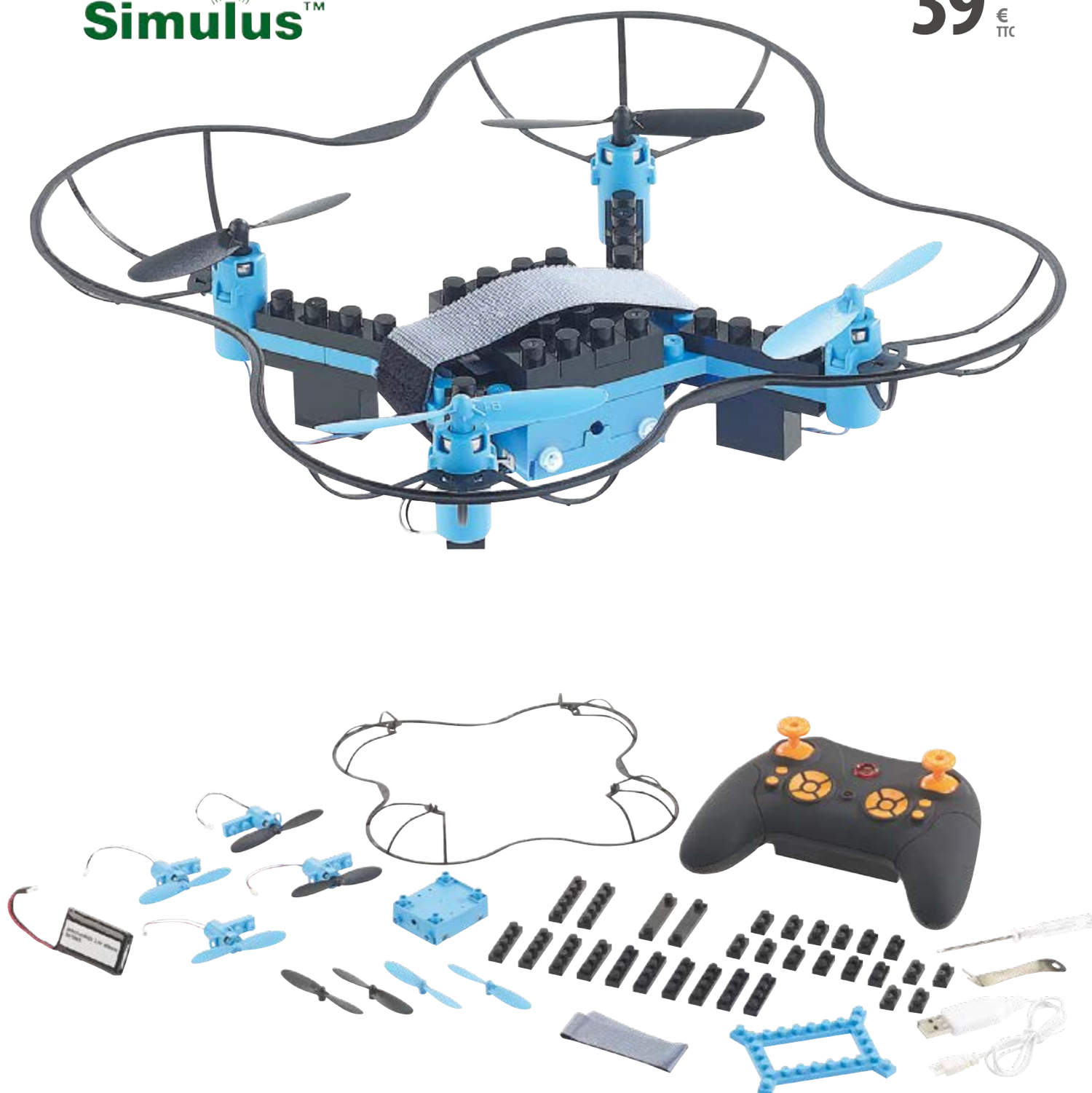
► **Kit complet** de 38 pièces ► **Gyroscope 6 axes** ► **Stabilisateur automatique** : maintient la position et l'altitude tant qu'aucune commande n'est activée ► **Fonction Headless** : vole dans la direction indiquée, indépendamment de son orientation ► **Télécommande à 4 canaux** ► **Technologie 2,4GHz** pour vols simultanés avec d'autres drones sans perturbation ; portée jusqu'à 50m ► **Alimentation télécommande** : 3 piles AA (non fournies) ► **Alimentation quadricoptère** : batterie Li-po pour jusqu'à 6min de vol, chargement par USB (câble USB fourni) ► **Dim.** 177x44x177mm **Réf.** NX9340-152 **Prix** : 39,95€TTC

**4 rotors de rechange** Réf. NX9341-152 **Prix** : 4,99€TTC

**Batterie supplémentaire** Réf. NX9342-152 **Prix** : 9,95€TTC

**Simulus**<sup>TM</sup>

**39<sup>95</sup>**  
€  
TTC



## QUADRICOPTÈRE 4 CANAUX "GH-4.MINI" AVEC FONCTION FLIP 360°

► Gyrostabilisateur électronique pour une parfaite stabilité en vol ► Télécommande 4 canaux 2,4GHz alimenté par 4 piles AAA (non fournies) ► Portée jusqu'à 100m ► 4 LED bleues + 2 blanches ► Batterie 240mAh pour jusqu'à 9 min de vol ► Dim. 80 x 23 x 80 mm ► 4 rotors de rechange Réf. NX1147-152

**Pièces de rechange :**

**Fuselage de rechange** Réf. NX1162-152 Prix : 4,99€TTC

((( )))  
**Simulus™**

**39<sup>95</sup>**  
€  
TTC



## QUADRIPTÈRE "QR-X350.PRO" AVEC GPS

Avec ce quadricoptère équipé d'un GPS, vous avez un véritable équipement professionnel entre les mains. Ce drone peut être piloté jusqu'à 2km de distance. Il est assez puissant pour transporter une caméra professionnelle, et reste parfaitement stable en vol. Les débutants comme les pilotes confirmés apprécieront le pilotage fluide et la stabilité de l'appareil. L'unité de contrôle maintient le quadricoptère bien à l'horizontale, même en cas de vent ou d'intempérie, et propose une fonction pilote automatique : le quadricoptère revient à sa position de départ et atterrit automatiquement. Vous pouvez également lui commander de maintenir sa position en volant en sur-place. Veuillez noter qu'une télécommande adaptée, à commander séparément, est nécessaire à l'utilisation. ▶ Jusqu'à 25min d'autonomie en vol ▶ Portée : jusqu'à 2km (selon la télécommande) ▶ Technologie 2,4GHz ▶ Puissante batterie LiPo 11,1V/5200mAh ▶ Dim & poids : 290 x 205 x 290 mm, Ø du rotor 206mm, 990g (avec batterie)

① Réf. NX1150-152 Prix : 399,90€TTC 4 protections de rotor Réf. NX1236-152 Prix : 9,90€TTC 2 hélices Réf. NX1164-152 Prix : 6,90€TTC

Télécommande pour quadricoptères ▶ Connexion avec identifiant, automatique ou manuelle ▶ Fonctionnement élève via connexion sans fil avec une deuxième télécommande sans fil ▶ Nécessite 8 piles AA (non fournies) ▶ Dim : 190x100x210mm

① "DEVO-7" ▶ Portée jusqu'à 1km ▶ 7canaux ▶ Écran rétroéclairé pour les réglages Réf. NX1155-130 Prix : 129,90€TTC

② "DEVO-10" ▶ Portée jusqu'à 2km ▶ 10 canaux ▶ Écran rétroéclairé pour les réglages Réf. NX1156-130 Prix : 179,90€TTC

③ "DEVO F12E" 5,8GHz ▶ Portée jusqu'à 1,6km ▶ Écran 5" inclinable ▶ 32 canaux Réf. NX1234-152 Prix : 299,90€TTC

Simulus™

à partir de

399<sup>90</sup>  
€  
TTC



① DEVO-7



② DEVO-10



③ DEVO-F12E



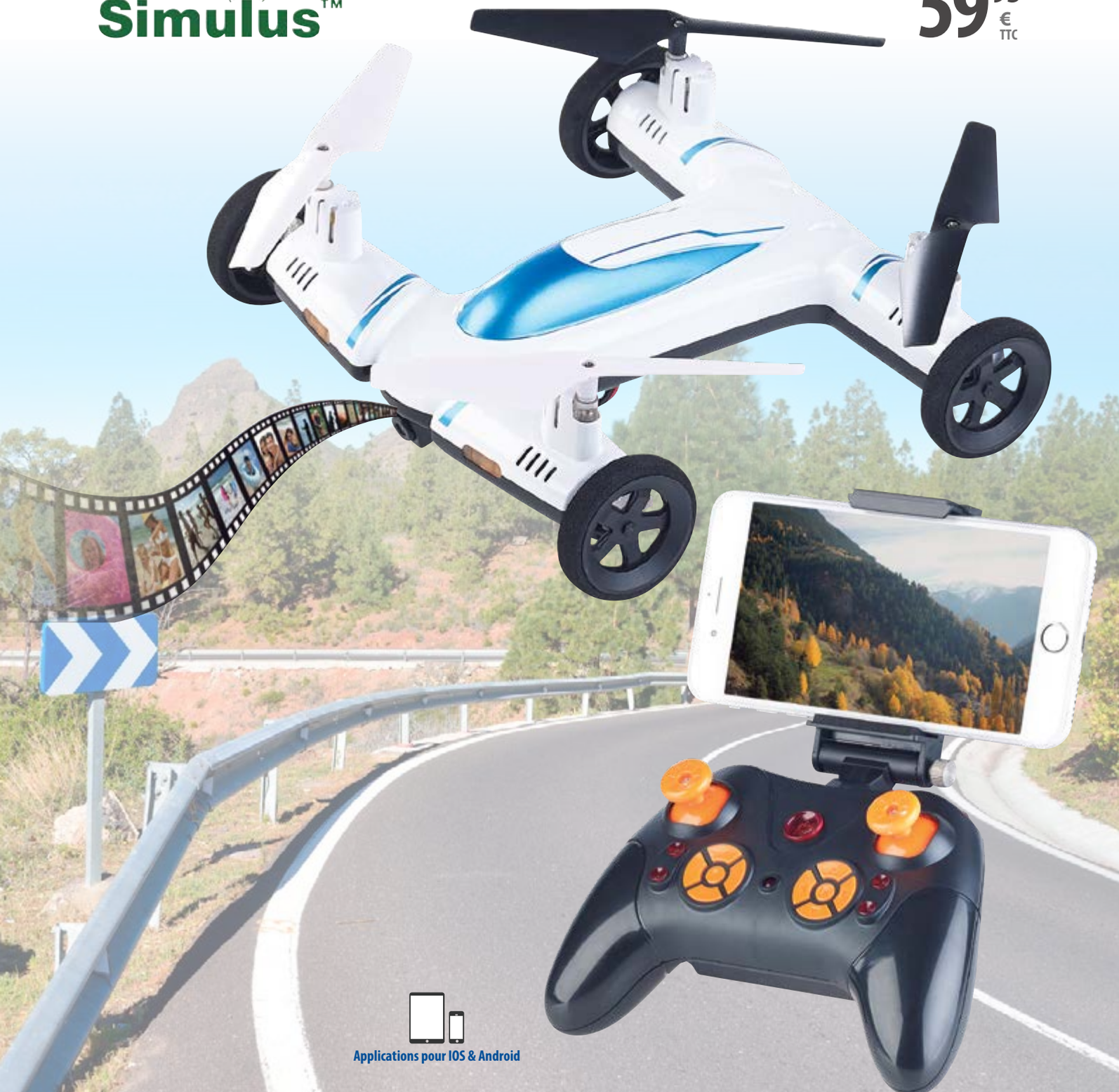
## VOITURE QUADRICOPTÈRE WIFI 2,4GHZ AVEC CAMÉRA HD GH-45.CAR

► Gyroscopie à 6 axes ► Fonction Headless : vole dans la direction indiquée, indépendamment de son orientation ► Maintient la position et l'altitude tant qu'aucune commande n'est activée ► Fonction Retour automatique ► Caméra intégrée : 1280x720 pxls (HD 720p), 640x480pxls (VGA), enregistrement et transmission d'images sur smartphone via application ► 2 niveaux de vitesse en mode conduite ► Technologie 2,4GHz pour vols simultanés avec d'autres drones sans perturbation ; portée jusqu'à 50m ► Fonction wifi pour connexion vers smartphone / tablette ► Application gratuite pour Android et iOS : contrôle, transmission en direct (vue subjective / FPV) et enregistrement ► Télécommande avec support amovible pour smartphone ► Batterie Li-ion remplaçable pour jusqu'à 7min de vol, chargement via USB (câble USB fourni) ► Alimentation télécommande : 3 piles AA (non fournies) ► Dim. quadricoptère : 235x235x65mm, télécommande : 155x110x63mm ► 4 rotors de rechange fournis  
Réf. NX9369-152

**Rotors de rechange** Réf. NX9370-152 Prix : 6,95€TTC

**Simulus™**

**59<sup>95</sup>**  
€  
TTC



Applications pour iOS & Android

## VOITURETTE TÉLÉGUIDÉE "MICRO RACE CARS"

Retrouvez les petites voitures de votre jeunesse. Ces modèles sont maintenant **téléguidés** et produisent le son **d'un moteur** (désactivable) pour encore plus de plaisir. Le bolide se **recharge directement sur la télécommande**. Prenez une voiture de chaque fréquence pour organiser des **courses à travers** la maison ou les bureaux ▶ Vrais **phares lumineux** à l'avant et à l'arrière ▶ Télécommande alimentée par 2 piles AA ▶ Taille: 32x61x28mm ▶ **Race Car bleue, 40MHz Réf.NC1196-152**

**Simulus™**

**11<sup>90</sup>**  
€  
TTC



## CAMION-BENNE RADIOCOMMANDÉ

Pour un effet plus réaliste, le camion benne émet des sons de machine comme sur un vrai chantier ! Avancer ou reculer, tourner à droite ou à gauche, faire basculer ou remonter la benne : toutes les fonctions se commandent directement sur la télécommande 3 canaux. ▶ Télécommande 3 canaux (27 MHz), portée jusqu'à 15 mètres ▶ Commande de direction, marche avant et arrière, fonction bascule de la benne ▶ Dimensions (l x p x h) en mm et poids : véhicule : 400 x 130 x 135 - 1800 g, télécommande : 155 x 70 x 105 - 110 g ▶ Alimentation (piles non fournies) : véhicule : 4 piles AA permettant jusqu'à 15 minutes d'autonomie, télécommande : 1 pile bloc 9V Réf.NX1225-152

 Playtastic™

39<sup>90</sup>  
€  
TTC



## MINI MOTO ÉLECTRIQUE POUR ENFANT

- ▶ Autonomie jusqu'à 3 h ▶ Avec **marche arrière** ▶ **Clignotants** et **phare lumineux** ▶ Vitesse jusqu'à 4 km/h ! ▶ 3 roues : **plus de stabilité**
- ▶ **Commande avec pédale** au pied droit ▶ Petit coffre pour ranger ses affaires ▶ Boutons sur le tableau de bord : **klaxon** ou **lanceur de chansons**
- ▶ Port jack audio 3,5 mm : pour connecter un lecteur mp3 et écouter sa musique ▶ Batterie 6V 4,5 A ▶ Pour enfants de 3 à 8 ans, jusqu'à 30 kg
- ▶ Dimensions : 120 x 48 x 74 cm - 10 kg Réf. NX1210-152

 Playtastic™

99<sup>90</sup>  
€  
TTC



## MOTO ÉLECTRIQUE ENFANT BMW

► Marches avant et arrière ► 3 vitesses réglables ► Effets sonores ► Vitesse jusqu'à 4,5 km/h ► Roues de stabilisation ► Pédale d'accélération et son de démarrage ► Clignotement des phares au rythme de la musique ► Âge recommandé : 3 à 6 ans ► Charge maximale supportée 30kg ► Autonomie : 1 à 2 heures ► Batterie 7Ah/6V, chargement secteur ► Dim. 46 x 66 x 106 cm Réf. NX7267-152



189<sup>95</sup>  
€  
TTC



## MOTO ÉLECTRIQUE FUTURISTE POUR ENFANT AVEC LECTEUR MP3

► 2 moteurs, puissance totale de 70W ► Roule jusqu'à 6km/h ► Lecteur MP3 intégré avec écran et haut-parleur ► Puissance de sortie audio : 5W RMS ► Connectique pour lecture MP3 : prise jack 3,5mm, USB, fente pour carte MicroSD jusqu'à 32Go (non fournie) ► Éclairage à LED clignotant sur les roues ► Phare avant à LED ► Poids maximal de l'utilisateur : 30kg ► Batterie au plomb 7Ah/6V, pour jusqu'à 7h de conduite ► Dim. 105x60x45cm Réf. NX9333-152

 Playtastic™

139<sup>95</sup>  
€  
TTC



## MOTO TÉLÉGUIDÉE AMAZING SPIDER-MAN

New-York c'est grand, alors mieux vaut se déplacer vite pour lutter contre le crime. C'est pour ça que Spider-Man ne se limite plus qu'à son Spider-fluide pour aller vite... **La moto surpuissante** de l'Homme-araignée le plus célèbre du monde va vite, là où le crime se passe ! Spider-Man compte sur toi pour l'aider à commander cette très grosse cylindrée, et repousser les terribles Shocker, Bouffon Vert ou docteur Octopus ! **► La moto reste stable, même après un virage serré !** ► Longueur 26 cm ► Échelle 1/12 ► Fonctionne avec 5 piles Réf.KT5557-152

19<sup>95</sup>  
€ TTC

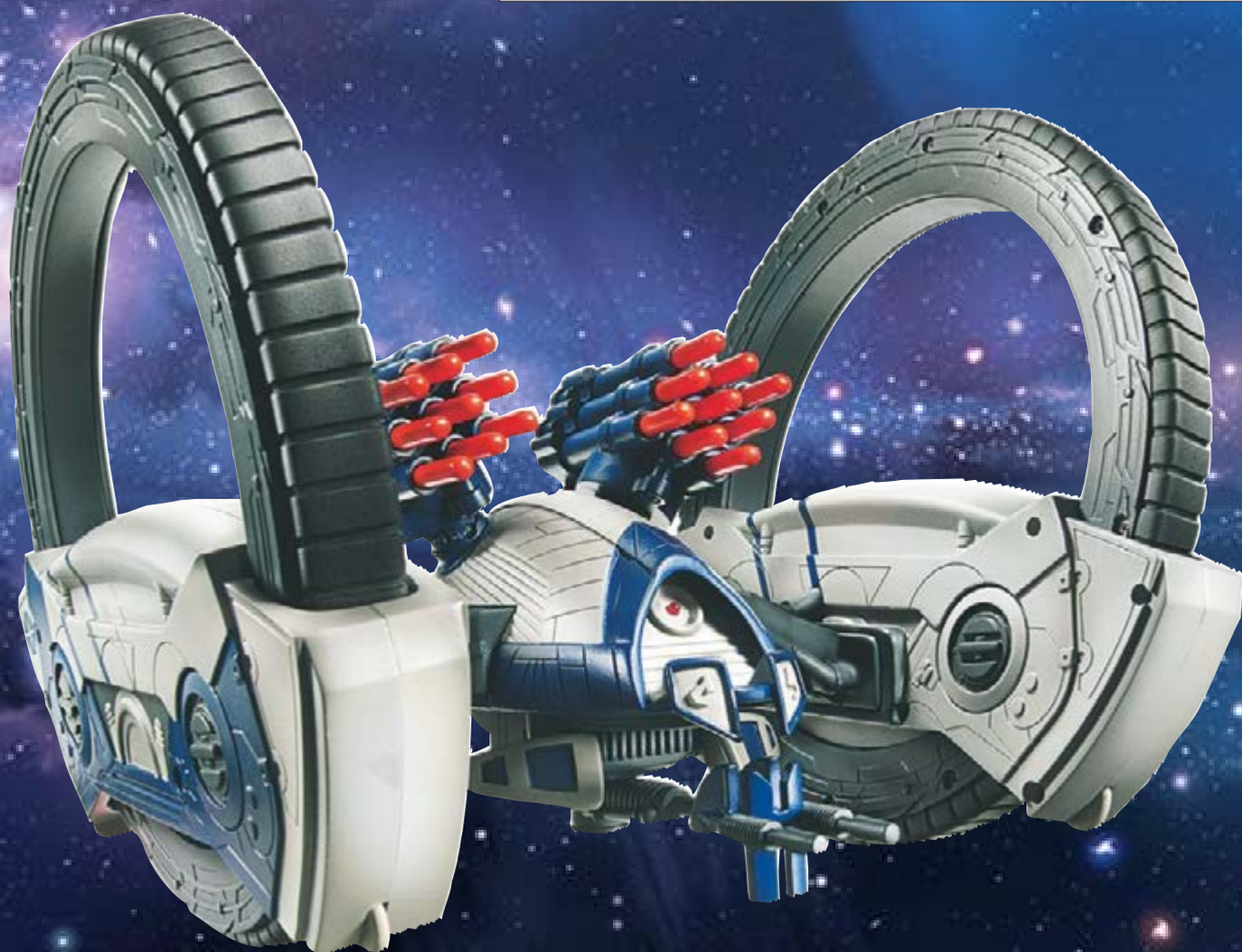


## DROID STARWARS TÉLÉCOMMANDÉ

Recréez la fureur des batailles de la guerre des clones avec ce robot télécommandé Hailfire. Équipé de **18 tubes lance missiles** fonctionnels et **actionnables à distance**, vous pourrez déverser sur l'ennemi un feu nourri. **Très maniable et capable de pivoter sur lui-même**, c'est un engin des plus agréables à prendre en main ! ▶ A partir de 8 ans ▶ Figurine clone trooper incluse ▶ Nécessite 6 piles AA pour le véhicule / 3 piles AAA pour la télécommande (non fournies) ▶ Dimensions : 25x20x22 cm Réf.KT4059-152

# STAR WARS

39<sup>90</sup>  
€  
TTC



## BRAS ROBOTISÉ 5 AXES

Ce kit vous permet de découvrir le monde de la technique tout en vous amusant. Ce robot **jaune et noir** permet d'**appliquer les principes de base de la robotique**. Cinq moteurs, trois axes, une base pivotante et une **pince avec LED** permettent une mobilité totale. Le tout se pilote via la télécommande filaire. ▶ **Kit 139 pièces pour tous les technophiles de 14 ans et +** ▶ Temps de montage environ 2-3 heures ▶ Peut porter jusqu'à 100g ▶ Alimentation : 4 piles type D non fournies ▶ Dimensions : 228x160x380mm ▶ Télécommande filaire fournie. Réf.NC1424-152 Prix : 49,90€TTC

### Connectique USB et logiciel

Automatisez les mouvements du bras robotisé grâce à une interface USB : le robot peut se déplacer, attraper un objet et le reposer sans que vous ayez à prendre la télécommande. Vous **dirigez le bras robotisé à partir du clavier de votre PC** et il est également possible de programmer une série d'action sur le PC avant de transférer les informations sur le robot via l'interface USB. ▶ Programmation intuitive ▶ Commande en direct via le clavier du PC ▶ Système requis : Windows XP/ Vista/ Seven. Réf.NC1425-152 Prix : 29,90€TTC

**Bras robotisé + connectique USB et logiciel** Réf.NC1426-152 Prix : 69,90€TTC

 Playtastic™

à partir de

**49<sup>90</sup>**  
€  
TTC



## 4X4 RADIOCOMMANDÉ 1:12e STREET FIGHTER

Prenez le contrôle de ce bolide. La télécommande sans fil vous permettra de guider le véhicule en marche avant et arrière et de tourner à gauche et à droite. ▶ Longueur 37 cm / Hauteur 20 cm ▶ Ne convient pas pour un enfant de moins de 3 ans ▶ Nécessite une pile 9V et 5 piles AA fournies  
▶ Radiofréquence : 27.145 MHz Réf.KT2091-152

19<sup>95</sup>  
€  
TTC



37 cm

## MONSTER-TRUCK TÉLÉCOMMANDÉ "ROCK CRAWLER" 2,4GHz

► Vitesse : jusqu'à 12km/h ► 4 roues motrices ► Suspension individuelle pour chaque roue ► 4 pneus Ø 7,5cm en caoutchouc souple  
► Fréquence 2,4GHz pour un téléguidage sans perturbation avec d'autres véhicules, portée jusqu'à 50m ► Carrosserie en métal ► Échelle : 1:24  
► Alimentation véhicule : pack d'accus remplaçables pour jusqu'à 20min d'autonomie, chargement par USB (câble USB fourni) ► Alimentation télécommande : 2 piles AA (non fournies) ► Dim. 26x14,5x16cm Réf. NX9358-152

Batterie de recharge Réf. NX9365-152 Prix : 4,99€TTC

Simulus™



29<sup>95</sup>  
€  
TTC

## VOITURE TÉLÉCOMMANDÉ "PHANTOM" 2,4GHz

► Vitesse : jusqu'à 20km/h ► Fréquence 2,4GHz pour un téléguidage sans perturbation avec d'autres véhicules, portée jusqu'à 50m ► Créez votre propre parcours à l'aide des 6 plots fournis ► Carrosserie plastique ► Échelle : 1:36 ► Alimentation : pack d'accus Li-po pour jusqu'à 7min d'autonomie, chargement sur la télécommande ► Alimentation télécommande : 4 piles AA (non fournies) ► Dim. 12,5x6,2x8cm Réf. NX9360-152  
Prix : 19,95€TTC

Lot de 2 "Phantom" Réf. NX9361-152 Prix : 34,95€TTC

Batterie de recharge Réf. NX9366-152 Prix : 4,99€TTC

Simulus™



19<sup>95</sup>  
€  
TTC

## MONSTER-TRUCK TÉLÉCOMMANDÉ 2,4 GHz, 15 km/h

► Suspension complète et suspension individuelle sur les roues avant ► Carrosserie en plastique souple : encaisse les chocs légers ► Échelle 1:24 ► Alimentation : monster-truck / 4 piles AA (non fournies), télécommande / 2 piles AA (non fournies) ► Dim. 20,5x9x14,8 cm, pneus : Ø 5,5 cm  
Réf. NX9359-152

Simulus™

13<sup>95</sup>  
€  
TTC



## VOITURE TÉLÉCOMMANDÉE À QUATRE ROUES MOTRICES JUSQU'À 40 KM/H

► Quatre roues motrices et **suspension individuelle** ► Pneus profilés élastiques en caoutchouc ► Carrosserie en plastique souple : encaisse les chocs légers ► Échelle : 1:18 ► Alimentation du véhicule : batterie Li-Po amovible 900 mAh pour jusqu'à **20 minutes d'autonomie** ► Alimentation télécommande : 3 piles type AA (non fournies) ► Câble USB fourni (adaptateur USB/secteur en option) ► Dim. véhicule : 26,5 x 18 x 10 cm, pneus : Ø 6,7 cm, télécommande : 160 x 80 x 185 mm Réf. **NX9540-152**

**Batterie de rechange Réf. NX9541-152 Prix : 12,95€TTC**

**Simulus**<sup>TM</sup>

**69<sup>95</sup>**  
€  
TTC



## QUAD TÉLÉCOMMANDÉ SUZUKI

Retrouvez les sensations de pilotage d'un quad grâce à cette fidèle reproduction du Suzuki S Z400. ► Livré avec une figurine ► Dimensions : 36x20x25cm Réf.KT3221-152

19<sup>90</sup>  
€  
TTC



## VOITURE TÉLÉCOMMANDÉE "IRON MAN 2"

Conduisez le bolide d'un super-héro ! Réalisez des rotations à 360 ° et des cascades incroyables ! Et pour en mettre vraiment plein la vue, la voiture produit des **effets lumineux impressionnants grâce aux LED intégrées**. ▶ Télécommande : fonctionne avec 1 pile bloc 9V (non fournie) ▶ Voiture : fonctionne avec 6 piles AA (non fournies) ▶ Fréquence : 27MHz ▶ A partir de 5 ans ▶ Dimensions (LxH) env.30cm x 12cm **Réf.KT4665-152**

**Silverlit**®

**16<sup>95</sup>**  
€ TTC



## FERRARI ENZO RADIOCOMMANDÉE AVEC APP IOS

► Miniature à l'échelle 1:16 ► Commandée par application iOS ► Liaison par bluetooth jusqu'à 10 m ► 2 modes de pilotage : par joysticks virtuels ou par rotation de l'appareil grâce au gyroscope interne ► Utilisation du vibreur du téléphone activable / désactivable ► Voiture alimentée par 4 piles AA fournies ► Longueur : 27 cm env. Réf. KT8137-152

**Silverlit**®



**29<sup>95</sup>**  
€  
TTC



Applications pour iOS



## VOITURE RADIOCOMMANDÉE FERRARI FXX

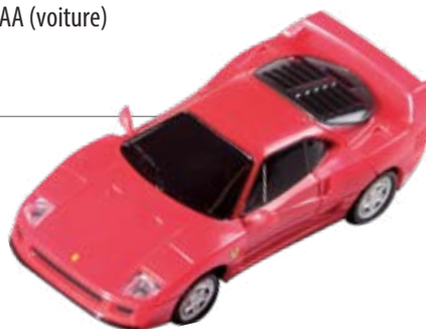
► Réplique à l'échelle 1:24 ► Radiocommandée jusqu'à 10 m ► Vitesse jusqu'à 13 km/h ! ► Dimensions : 200 x 80 x 35 mm Réf. KT7932-152



**19<sup>95</sup>**  
€  
TTC

## MINI VOITURE RC FERRARI F40

► Réplique à l'échelle 1:50 ► Phares lumineux On/Off ► Alimentation 1 pile AAA (voiture)  
+ 2 piles AAA (télécommande) (non fournies) Réf. KT8375-152



12<sup>95</sup>  
€  
TTC

## VOITURE RADIOCOMMANDÉE DARK VADOR STAR WARS

► Avec sons et lumières ► Radiocommandée jusqu'à 20 m ► Dimensions : 340 x 130 x 100 mm Réf. KT7805-152



39<sup>95</sup>  
€  
TTC



## VALISE CIRCUIT DE COURSE

Enfin un **circuit de course** facilement transportable ! Il suffit de déplier la valise pour commencer vos parties, aucun montage n'est nécessaire ! Les petits **bolides de course** s'élanceront sur le **circuit d'une longueur de 2,5 m** : Virages en épingle, rampes et ponts pour encore plus de sensations. Ce sera à vous de trouver la bonne vitesse grâce aux **manettes filaires**. ▶ Dimensions 45x43x10cm, 2,2kg ▶ Fonctionne avec 5 piles AA (non fournies)  
▶ **Inclus : 2 manettes filaires, 2 voitures, éléments de décor, pièces de rechange** ▶ A partir de 3 ans. Réf.NC1870-152

**2 voitures supplémentaires** Réf.NC1965-152 Prix : 6,90€TTC

 Playtastic™

**39<sup>90</sup>**  
€  
TTC



## BATEAU DE COURSE "CUTTING EDGE" TÉLÉCOMMANDÉ

Affrontez les vagues et les eaux agitées et vivez en miniature vos rêves de vitesse et d'aventures avec cet intrépide bateau de course !

- ▶ Bateau télécommande «Cutting Edge» ▶ Nombreuses fonctions : avancer, reculer, s'arrêter, tourner à gauche et à droite ▶ Longueur : env. 37 cm
- ▶ Nécessite 5 piles AA et 1 pile bloc 9 V (non fournies) ▶ Recommandé à partir de 6 ans Réf.KT4557-152

**Simulus™**



**19<sup>90</sup>**  
€  
TTC

