

Modélisme

du 7 février au 1 mai 2020



Simulus™

PEARL

BALLE VOLANTE AVEC LED MULTICOLORE

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. **NX1905-158**

Simulus™



9⁹⁵
€
TTC



QUADRIOPTÈRE AUTONOME OVNI AVEC COMMANDES À INDUCTION

- ▶ Commandes à induction : reste en l'air de manière autonome ▶ Réagit aux gestes des mains et des pieds grâce aux capteurs infrarouges
- ▶ Fonction vol stationnaire avec stabilisation automatique ▶ Solide grâce au robuste squelette externe ▶ Batterie Li-ion pour jusqu'à 6 minutes d'autonomie en vol, chargement USB (câble USB fourni) ▶ Dim. (Ø x H) 11x6 cm Réf. NX6922-158

Simulus™

29⁹⁵
€
TTC

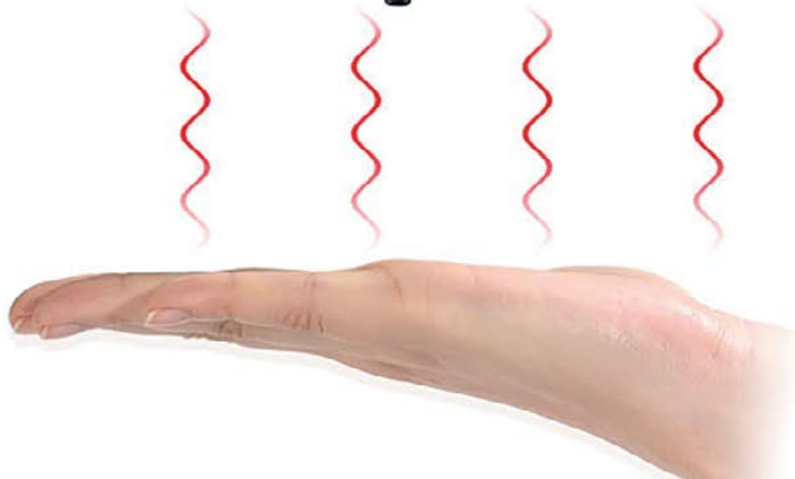
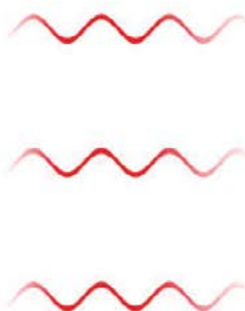


QUADRIOPTÈRE AUTONOME OVNI AVEC CAPTEURS À INFRAROUGES ET LED

- ▶ Capteurs infrarouges sur le dessous et sur les côtés : pour contourner les obstacles automatiquement ▶ Réagit aux gestes des mains et des pieds
- ▶ Vol stationnaire automatique ▶ 2 LED rouges et 2 LED vertes ▶ Avec télécommande pour démarrer et atterrir ▶ Batterie Li-Po pour jusqu'à 5min d'autonomie, chargement par USB (câble USB fourni) ▶ Dim. (ØxH) 119x35mm Réf. NX9748-158

Simulus™

22⁹⁵
€
TTC



MINI-HÉLIPTÈRE TÉLÉCOMMANDÉ 3,5 CANAUX GH-233

► Gyroscopie électronique pour un vol stable ► Télécommande infrarouge à 3,5 canaux, portée 10m ► Batterie Li-ion pour jusqu'à 7min de vol, chargement par télécommande (câble intégré) ► Alimentation télécommande : 4 piles AA (non fournies) ► Dim. hélicoptère 29x11,5x5cm ► Rotors de rechange fournis (2 rotors principaux, 1 rotor de queue) Réf. NX9622-158 Prix : 19,95€TTC

5 rotors de rechange ► 4 rotors principaux et 1 rotor de queue Réf. NX9623-158 Prix : 3,99€TTC

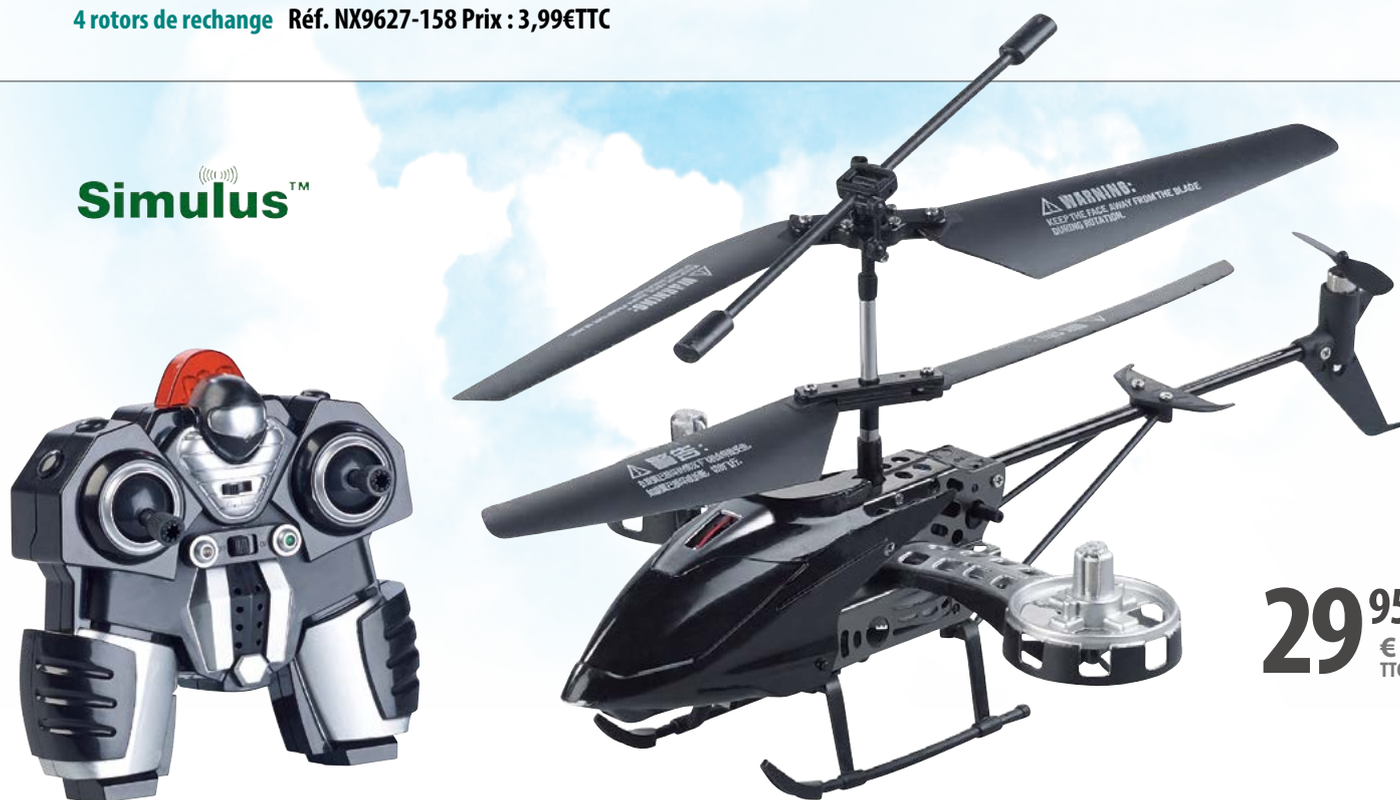


19⁹⁵
€
TTC

HÉLIPTÈRE TÉLÉCOMMANDÉ 4 CANAUX AVEC 5 ROTORS GH-245

► Gyroscopie électronique pour un vol stable ► Rotors latéraux pour une mobilité maximale ► Fuselage robuste en métal ► Télécommande infrarouge à 4 canaux, portée jusqu'à 10m ► Batterie Li-ion pour jusqu'à 7min de vol, chargement par télécommande (câble intégré) ► Alimentation télécommande : 6 piles AA (non fournies) ► Dim. hélicoptère 24x14,5x11,5cm ► Rotors de rechange fournis (2 rotors principaux, 1 rotor arrière et 1 latéral) Réf. NX9626-158

4 rotors de rechange Réf. NX9627-158 Prix : 3,99€TTC



29⁹⁵
€
TTC

HÉLICOPTÈRE 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. NX1026-158**

Pièces de rechange :

Stabilisateur Réf. NX1033-158 **Prix : 4,90€TTC**

 **Simulus™**

119⁹⁰ €
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. NX1039-158**

((()))
Simulus™

49⁹⁰
€
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. KT8366-158**

Silverlit®

39⁹⁵
€
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. NC9997-158

Pièces de rechange :

Stabilisateur Réf. NC9966-158 Prix : 2,90€ TTC

2 Barres de liaison Réf. NC9968-158 Prix : 1,00€ TTC

Hélice du rotor Réf. NC9969-158 Prix : 2,99€ TTC

Batterie Réf. NC9970-158 Prix : 6,90€ TTC

Simulus™

69⁹⁰ € 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. KT8139-158**

Silverlit®

19⁹⁵
€
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. KT8138-158

Silverlit®

29⁹⁵
€
TTC



MINI-QUADRIPTÈRE PLIABLE CONNECTÉ 2,4GHz AVEC CAMÉRA FULL HD

► **Caméra Full HD** pour enregistrements 1920x1080px (1080p) ► Gyroscope 6 axes ► Fonction Headless : vole dans la direction indiquée, indépendamment de son orientation ► Technologie 2,4GHz, portée jusqu'à 50m ► **Compatibilité wifi** ► Application gratuite pour Android et iOS : **photos et enregistrements vidéo sur appareil mobile et contrôle par appareil mobile** ► Alimentation télécommande : 3 piles AAA (non fournies) ► Alimentation quadricoptère : batterie li-ion pour jusqu'à 7min de vol, chargement par USB (adaptateur secteur non fourni) ► Dim. déplié 81x79x32mm, plié 51x76x32mm ► Câble de chargement USB et 4 rotors de rechange fournis Réf. **NX4624-158 Prix : 49,95€TTC**

4 protège-rotors Réf. **NX4625-158 Prix : 3,99€TTC**

Câble de chargement USB Réf. **NX4626-158 Prix : 3,99€TTC**

4 rotors Réf. **NX4627-158 Prix : 3,99€TTC**

Batterie de rechange Réf. **NX4629-158 Prix : 6,95€TTC**

Simulus™

49⁹⁵
€
TTC



Mise en situation

MINI QUADRICOPTÈRE CONNECTÉ AVEC PILOTAGE EN IMMERSION ET CAMÉRA HD

► Caméra HD orientable manuellement : 1280x720px (720p) ► Fente pour carte MicroSD jusqu'à 32Go (non fournie) ► LED d'orientation ► 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 2,4GHz, **portée jusqu'à 50m** ► Compatible réseau sans fil : connexion à un smartphone, iPhone, iPad ou une tablette ► **Application gratuite pour Android et iOS** : photos et enregistrements vidéo sur appareil mobile et contrôle par appareil mobile ► Alimentation de la télécommande : 4 piles AAA (non fournies) ► Batterie li-po pour jusqu'à 10min de vol, chargement par USB (câble fourni) ► Dim. déplié 16x4x11cm Réf. NX6952-158 Prix : 59,95€TTC

Batterie supplémentaire Réf. NX6953-158 Prix : 9,95€TTC

8 rotors de rechange Réf. NX6954-158 Prix : 4,99€TTC

Simulus™

59⁹⁵
€
TTC



HD
720p

Mise en situation

QUADRIPTÈRE PLIABLE CONNECTÉ AVEC 2 CAMÉRAS, PILOTAGE EN IMMERSION ET STABILISATION PAR FLUX OPTIQUE

► **Caméra HD à l'avant**, inclinable manuellement, résolution : 1280x720 pxls (720p) ► **Caméra VGA sur le dessous du boîtier**, résolution : 640x480 pxls (480p) ► **Voyants LED** : indiquent la direction de vol ► **Gyroscope à 6 axes** ► **Technologie 2,4GHz** ; portée jusqu'à 100m ► **Télécommande avec support pour smartphone** jusqu'à 8cm de largeur ► **Connexion par wifi : application gratuite pour Android et iOS** ► **Alimentation de la télécommande** : 2 piles AAA (non fournies) ► **Alimentation du quadricoptère** : batterie Li-po 1000mAh remplaçable, pour jusqu'à 10min. de vol, rechargeable par Micro-USB ► **Dim. du drone déplié** (avec les protections des rotors) : 33x7x30cm, replié (sans les protections des rotors) : 14,5x6x17cm ► **Câble de chargement USB**, 4 protections pour rotors et 4 rotors de remplacement fournis **Réf. NX9640-158 Prix : 79,95€TTC**

Batterie supplémentaire Réf. NX9641-158 Prix : 9,95€TTC

4 rotors de remplacement Réf. NX9642-158 Prix : 4,99€TTC

Simulus™

79⁹⁵
€
TTC



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. NX9274-158

4 hélices de rechange Réf. NX9277-158 Prix : 2,99€TTC

4 protections d'hélices Réf. NX9278-158 Prix : 4,99€TTC

Câble USB 60cm Réf. NX9279-158 Prix : 4,99€TTC

Batterie de rechange 800 mAh Réf. NX9280-158 Prix : 9,95€TTC

Simulus™

99⁹⁵
€
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

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. NX9133-158**

2 patins d'atterrissage Réf. NX9136-158 **Prix : 4,99€TTC**

Simulus™

89⁹⁵
€
TTC



QUADRIPTÈRE PLIABLE CONNECTÉ AVEC CAMÉRA HD ET FONCTION FOLLOW ME

► **Caméra HD inclinable** verticalement, résolution : 1280x720px (720p) ► 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 ► Fonction Retour : **revient automatiquement à son point de départ** ► Fonction Follow Me : vous suit automatiquement lorsque vous vous déplacez (si aucun signal n'est émis) ► Fonction Waypoint : effectue de manière autonome un trajet prédéfini sur Google Maps ► Fonction Vol circulaire : **vol autour d'un objet prédéfini** ► **Compatibilité wifi** ► Application gratuite pour Android et iOS ► **Support pour smartphone** sur la télécommande ► Alimentation de la télécommande : 4 piles AA (non fournies) ► Alimentation quadricoptère : batterie Li-po 850mAh pour jusqu'à 13min de vol, chargement par USB (adaptateur secteur non fourni) ► Dim. avec protection du rotor 42x5x35cm **Réf. NX9654-158 Prix : 119,95€TTC**
4 rotors de rechange ► 4 rotors principaux **Réf. NX9656-158 Prix : 4,99€TTC**
Batterie de rechange **Réf. NX9655-158 Prix : 12,95€TTC**

Simulus™

119⁹⁵
€
TTC



Mise en situation

QUADRIPTÈRE GPS CONNECTÉ AVEC CAMÉRA 4K ET FONCTION FOLLOW ME

► Moteur sans balais plus résistant et plus efficace ► **Caméra avant 4K**, résolution : 3840x2160px (2160p), orientation verticale par télécommande ► **Lentille en verre** ► **Stabilisation automatique par flux optique** : la caméra placée sur le dessous détecte les mouvements ► Gyroscope 6 axes ► **Fonction Headless** : vole dans la direction indiquée, indépendamment de son orientation ► **Fonction retour automatique** ► **Fonction Follow Me** : vous suit automatiquement lorsque vous vous déplacez (si aucun signal n'est émis) ► **Fonction Waypoint** : effectue de manière autonome un trajet prédéfini sur Google Maps ► **Fonction Vol circulaire** : vol autour d'un objet prédéfini ► **Fonction suivi des personnes** : suit automatiquement les personnes marquées dans l'image en direct de l'application ► **Module GPS intégré** ► **Contrôle par geste** en vol stationnaire à courte distance : gauche, droite, haut, bas, démarrage de l'enregistrement photo et vidéo ► Technologie 2,4GHz : portée jusqu'à 500m, hauteur 120m, vitesse jusqu'à 6m/s ► Réseau Internet sans fil IEEE 802.11b/g/n/ac (5GHz), pour connexion à un appareil mobile et transfert de l'image en direct, portée jusqu'à 350m ► **Application gratuite pour Android et iOS** : pour contrôles, niveau de la batterie, vitesse, altitude, distance ► **Fonction Réalité virtuelle**, photos et vidéos sur l'appareil mobile ► Support smartphone intégré à la télécommande ► **Bras de rotor repliables** ► Alimentation télécommande : 3 piles AA (non fournies) / quadricoptère : batterie li-po remplaçable 3500mAh pour jusqu'à 24 min de vol, chargement par USB (câble fourni) ► Dim. (avec rotors sortis) 41x37x8,5cm Réf. NX1489-158

Batterie de rechange Réf. NX1490-158 Prix : 39,95€TTC

4 rotors de rechange Réf. NX1491-158 Prix : 4,99€TTC

Simulus™

249⁹⁵ €
TTC



Mise en situation

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. NX5433-158 Prix : 39,95€TTC

② **Modèle GH-6.cam avec caméra Full HD** ▶ **Caméra HD 720p** orientable pour **photos et vidéos** ▶ Résolution : photos 2Mpx, vidéos 1280x720pixels Réf. NX5434-158 Prix : 59,95€TTC

((()))
Simulus™

à partir de

39⁹⁵
€
TTC



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

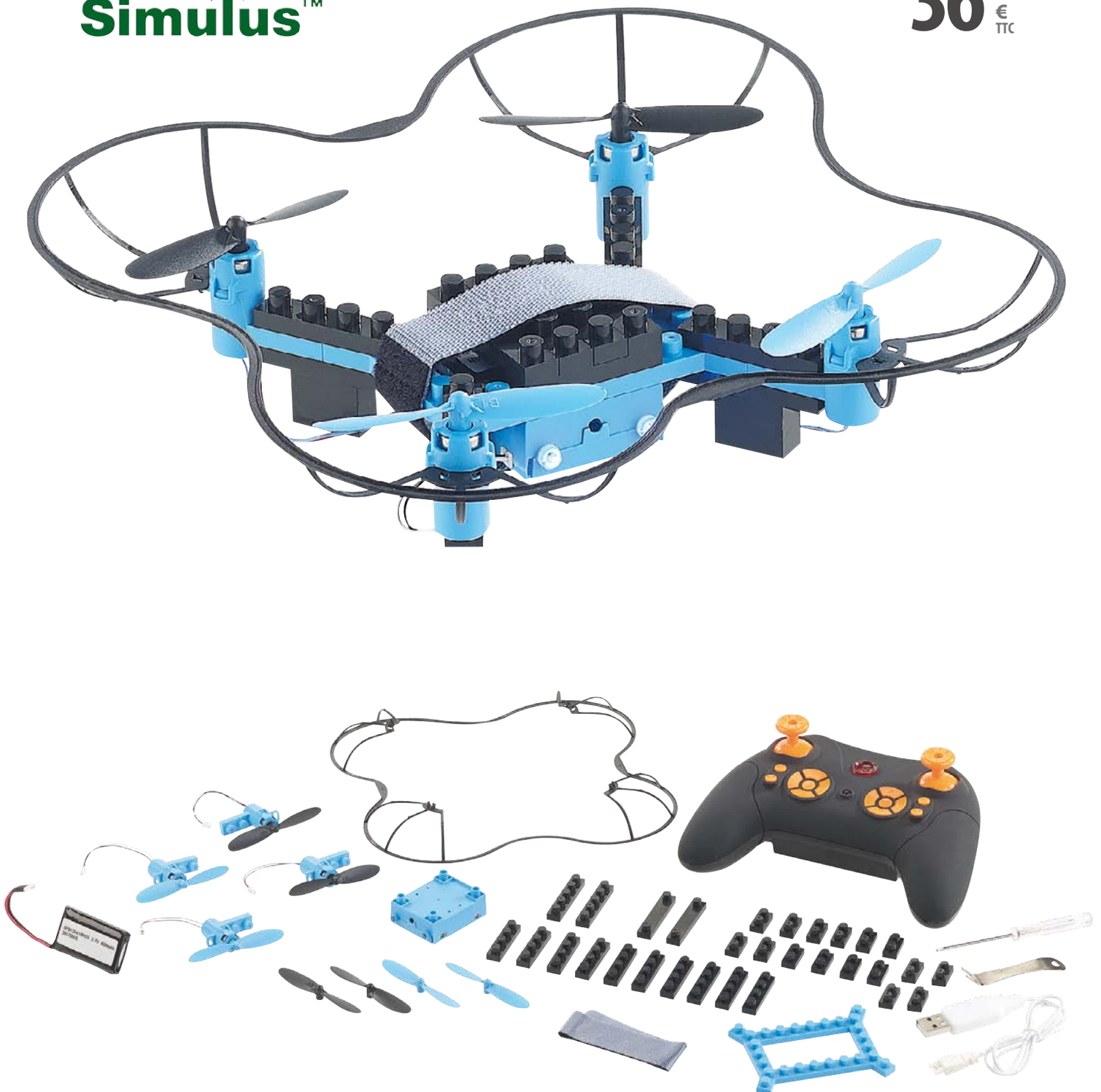
► **Kit complet** de 38 pièces ► **Gyroscope 6 axes** ► **Stabilisateur automatique** : maintient la position et l'altitude tant qu'aucune commande n'est activée ► **Fonction Headless** : vole dans la direction indiquée, indépendamment de son orientation ► **Télécommande à 4 canaux** ► **Technologie 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. NX9340-158 Prix : 39,95€TTC

4 rotors de rechange Réf. NX9341-158 Prix : 4,99€TTC

Batterie supplémentaire Réf. NX9342-158 Prix : 9,95€TTC

**Simulus**TM

36⁹⁵
€
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. NX9175-158**
6 rotors de rechange Réf. NX9201-158 Prix : 2,99€TTC

Simulus™

29⁹⁵
€
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) ► Inclus : rotors de rechanges et câble de chargement ► Dim. : 75x30x75mm **Réf. NX9142-158**

4 rotors de rechange Réf. NX9143-158 Prix : 4,99€TTC

Simulus™

19⁹⁵
€
TTC



QUADRICOPTÈRE "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. NX1150-158 Prix : 349,95€TTC 4 protections de rotor Réf. NX1236-158 Prix : 9,90€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

② "DEVO-7" ▶ Portée jusqu'à 1km ▶ 7canaux ▶ Écran rétroéclairé pour les réglages Réf. NX1155-130 Prix : 49,95€TTC

③ "DEVO F12E" 5,8GHz ▶ Portée jusqu'à 1,6km ▶ Écran 5" inclinable ▶ 32 canaux Réf. NX1234-158 Prix : 199,95€TTC

Simulus™

à partir de

349⁹⁵
€
TTC



①

Jusqu'à 25min
d'autonomie en vol

GPS-fonction pilote automatique
et retour au point de départ

Support pour
caméra

② DEVO-7

③ DEVO-F12E

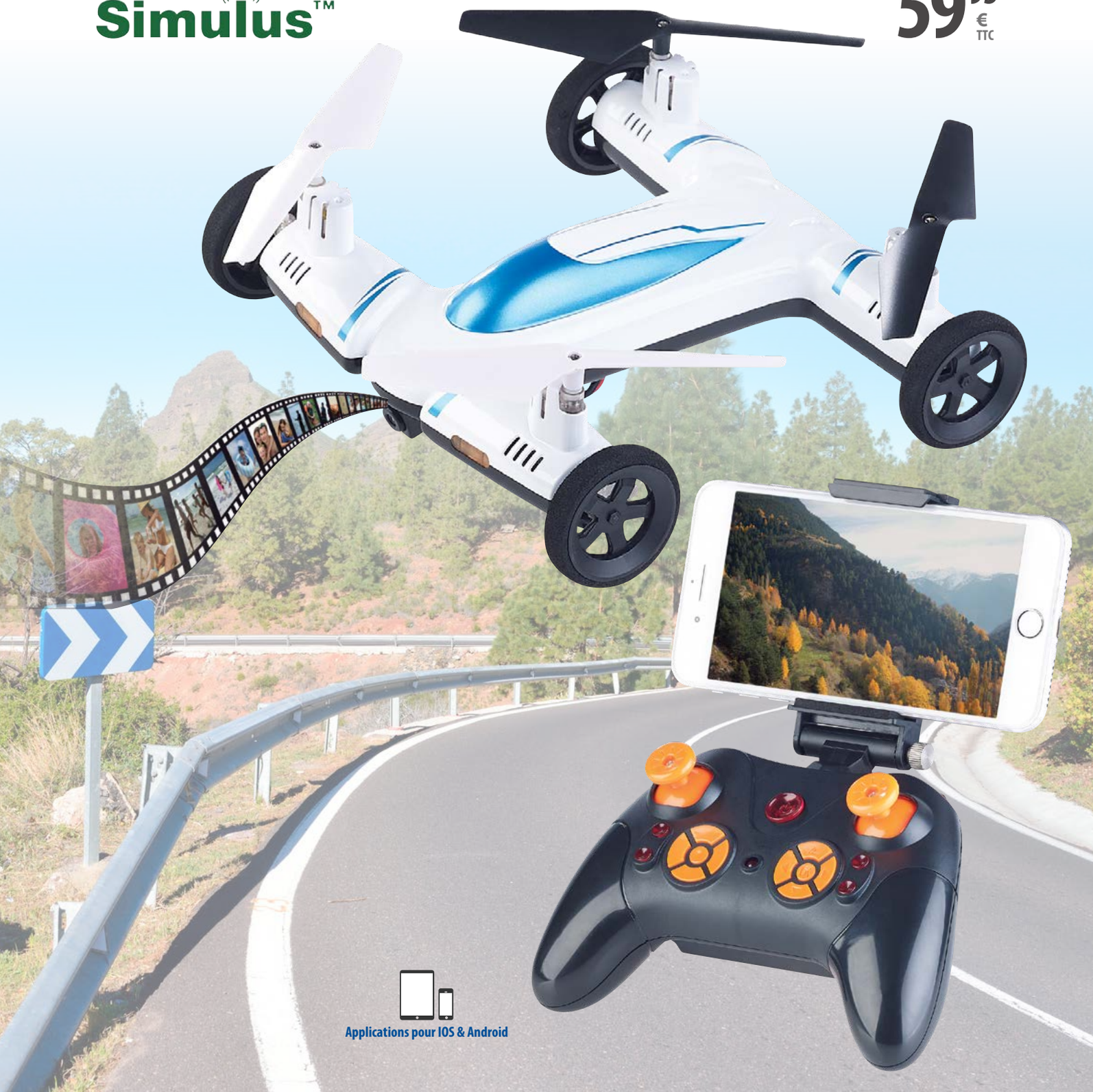
VOITURE QUADRICOPTÈRE WIFI 2,4GHZ AVEC CAMÉRA HD GH-45.CAR

► **Gyroscope 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. NX9369-158

Rotors de rechange Réf. NX9370-158 Prix : 6,95€TTC

Simulus™

59⁹⁵ €
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.NC1196-158**

Simulus™

11⁹⁵
€
TTC



MOTO ÉLECTRIQUE POUR ENFANT MP3 EKM-70

► Puissance du moteur 20W ► Vitesse maximale 3 km/h ► **Bruits de moteur** au démarrage ► Conduite **avec pédale d'accélérateur** et bouton pour marche avant et marche arrière ► **Feux avant et arrière** s'allument à l'allumage de la moto ► Haut-parleur intégré avec réglage du volume ► Entrée audio jack 3,5mm ► **Roulettes de stabilisation** ► Pour enfants de 3 à 5 ans jusqu'à 20kg ► Batterie plomb 6V/4,5Ah pour jusqu'à 1h de pilotage, chargement secteur 230V ► Dim. 60x40x50cm Réf. **NX9730-158**

Playtastic™

79⁹⁵
€
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. NX1210-158

 Playtastic™

99⁹⁰
€
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. NX7267-158**



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. NX9333-158

 Playtastic™

139⁹⁵
€
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.KT5557-158

19⁹⁵ € 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.NC1424-158**
Prix : 49,95€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.NC1425-158** **Prix : 29,95€TTC**

Bras robotisé + connectique USB et logiciel Réf.NC1426-158 **Prix : 69,95€TTC**

 Playtastic™

à partir de

49⁹⁵
€
TTC



ROBOT TÉLÉCOMMANDÉ ET PROGRAMMABLE 28CM AVEC EFFETS SONORES

► Marche, danse et glisse dans toutes les directions, le tout avec effets sonores ► Jusqu'à 30 séquences de pas programmables ► Joue 13 mélodies et chansons pour enfants ► Parle en anglais, présente 5 contes ► 2 yeux LED : s'allument lorsqu'il parle, danse ou marche ► Contrôle par télécommande, portée jusqu'à 8m ► Commandes également par gestes de la main via 2 capteurs infrarouges ► Batterie Li-po, jusqu'à 120min d'autonomie, chargement par USB (câble USB fourni) ► Alimentation télécommande : 2 piles AA (non fournies) ► Dim. robot 28x17x8,5cm ► Dim. télécommande 7,5x13x2,5cm Réf. NX9660-158

 Playtastic™

22⁹⁵
€ 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.KT2091-158

19⁹⁵
€
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. NX9358-158

Batterie de rechange Réf. NX9365-158 Prix : 4,99€TTC

Simulus™



29⁹⁵
€
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. NX9360-158
Prix : 19,95€TTC

Lot de 2 "Phantom" Réf. NX9361-158 Prix : 34,95€TTC

Batterie de rechange Réf. NX9366-158 Prix : 4,99€TTC

Simulus™



19⁹⁵
€
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. NX9359-158

Simulus™

16⁹⁵
€
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. NX9540-158**

Batterie de rechange Réf. NX9541-158 Prix : 12,95€TTC

Simulus™

69⁹⁵
€
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.KT3221-158

19⁹⁰
€
TTC



Mise en situation

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.KT4665-158**

Silverlit®

16⁹⁵
€
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. KT8137-158

Silverlit®



29⁹⁵
€
TTC



Applications pour iOS



VOITURE RADIOCOMMANDÉE FERRARI FXX

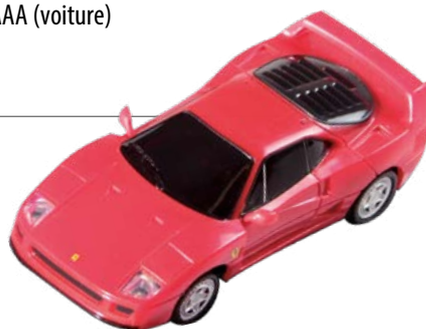
► Réplique à l'échelle 1:24 ► Radiocommandée jusqu'à 10 m ► Vitesse jusqu'à 13 km/h ! ► Dimensions : 200 x 80 x 35 mm Réf. KT7932-158



17⁹⁵
€
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. KT8375-158



9⁹⁵
€
TTC

VOITURE RADIOCOMMANDÉE DARK VADOR STAR WARS

► Avec sons et lumières ► Radiocommandée jusqu'à 20 m ► Dimensions : 340 x 130 x 100 mm Réf. KT7805-158



Hot Wheels

39⁹⁵
€
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.NC1870-158

2 voitures supplémentaires Réf.NC1965-158 Prix : 6,95€TTC



Playtastic™

46⁹⁵ € TTC



CIRCUIT MINIATURE HOT WHEELS AI STAR RACING - HOT WHEELS

▶ Fini les rails : les capteurs intégrés à la piste guident les voitures ! ▶ 2 voitures intelligentes + 2 manettes incluses ▶ 22 portions à assembler pour 32 tracés de circuit différents ▶ Alimentation : 6 piles AA + 6 piles AAA non fournies ▶ À partir de 8 ans Réf. KT8950-158

HotWheels®

49⁹⁵ € TTC

