

INFORMATION PRODUIT

**MODÈLES STACYC eDRIVE**  
**GASGAS**  
**FACTORY REPLICA**

**MODEL YEAR 2021**



***GASGAS***  
***FACTORY REPLICA***  
***STACYC***



# **GASGAS FACTORY REPLICA STACYC**

## **12eDRIVE**

3GG210060900

**IDÉAL POUR LES ENFANTS DE 3 À 5 ANS PESANT  
MOINS DE 34 KILOS, ENTREJAMBE 35-51 CM**

- // Roues composites de 12" avec pneumatiques
- // Hauteur de selle : 33 cm
- // Poids : 7,7 kg avec batterie
- // Cadre : Aluminium soudé TIG
- // Fourche : acier, style BMX

### **SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT EXCLUSIF**

- // Modes de sélection de la puissance :
  - // Basse/mode entraînement ~ 8 km/h
  - // Moyenne/mode intermédiaire ~ 11 km/h
  - // Haute/mode avancé ~ 14 km/h
- // Protection thermique du moteur et de l'ECU
- // Chaîne et roue libre BMX

### **BATTERIE ET CHARGEUR LITHIUM-ION**

- // Déconnexion/connexion rapide de la batterie
- // Tension 20 Vmax (18 Vnom)
- // 2 Ah
- // Autonomie jusqu'à 60 minutes
- // Chargement 30-60 minutes

## **16eDRIVE**

3GG210061000

**PARFAIT POUR LES ENFANTS DE 4 À 8 ANS PESANT  
MOINS DE 34 KILOS, ENTREJAMBE 45-61 CM**

- // Roues composites de 16" avec pneumatiques
- // Hauteur de selle : 43 cm
- // Poids : 9 kg avec batterie
- // Cadre : Aluminium soudé TIG
- // Fourche : acier, style BMX

### **SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT EXCLUSIF**

- // Nouveau moteur sans balais à haut rendement
- // Modes de sélection de la puissance :
  - // Basse/mode entraînement ~ 8 km/h
  - // Moyenne/mode intermédiaire ~ 12 km/h
  - // Haute/mode avancé ~ 21 km/h
- // Protection thermique du moteur et de l'ECU
- // Chaîne et roue libre BMX

### **BATTERIE ET CHARGEUR LITHIUM-ION DE QUALITÉ INDUSTRIELLE**

- // Déconnexion/connexion rapide de la batterie
- // Tension 20 Vmax (18 Vnom)
- // 4 Ah
- // Autonomie jusqu'à 60 minutes
- // Chargement 45-60 minutes

# **GASGAS FACTORY REPLICA STACYC**

## **12eDRIVE & 16eDRIVE**

### **COULEUR ET GRAPHIQUES**

// Couleur et graphismes inspirés des machines d'usine GASGAS Motorcycles.

### **POIDS LÉGER - 7,7 ET 9 KG**

// L'enfant peut relever la draisienne électrique et se débrouiller seul après une chute.

// L'enfant progresse rapidement car la draisienne électrique pèse moins de la moitié de son propre poids.

// Tous les membres de la famille peuvent s'impliquer car la draisienne électrique se transporte facilement dans le coffre de la voiture.

### **REPOSE-PIEDS CONIQUES**

// Placement ergonomique inspiré de la course pour un bon positionnement du corps et des pieds en position debout, permettant ainsi d'apprendre les bonnes techniques de conduite.

### **HAUTEUR DE SELLE ULTRA BASSE**

// Donne confiance aux pilotes en leur permettant de garder les pieds bien ancrés au sol.

// Permet à l'enfant de poser facilement le pied en cas de déséquilibre.

### **POIGNÉE DE GAZ ROTATIVE**

// Courbe de puissance réelle intégrée dans la programmation de la poignée de gaz.

// Apprend à l'enfant comment faire fonctionner une poignée de gaz rotative et gérer la puissance de sortie.

// N'est pas un jouet à bouton-poussoir ou avec courbe de puissance on/off.

### **BATTERIE LITHIUM-ION À REMPLACEMENT RAPIDE**

// Interface de type outil électrique amovible.

// Permet l'utilisation de batteries supplémentaires pour prolonger l'autonomie.

// Technologie non intimidante permettant à tous les membres de la famille de se familiariser avec.

### **STACYC VS VÉLO TRADITIONNEL**

// La possibilité d'apprendre à piloter en toute confiance sans devoir pédaler en même temps renforce l'assurance du jeune pilote.

// La possibilité de poser le pied facilement permet au pilote d'apprendre à rouler sans petites roues.

// Augmentation du facteur plaisir et donc de la distance parcourue.

// Les enfants de 3 à 5 ans ont généralement envie de parcourir un trajet plus long que sur un vélo à pédales traditionnel.

// Poids similaire aux vélos BMX pour enfants.

### **PRÉSENTOIR DE POINT DE VENTE GG210018INT**

// Présentoir construit à cet effet présentant un 12eDrive et un 16eDrive.

### **GARANTIE**

// Garantie de six mois

// Garantie légale de douze mois

# APPAREL



## CASQUE TOUT TERRAIN POUR ENFANTS

- / Protège-joues et doublure intérieure amovibles, lavables et anti-humidité
- / Coque intérieure PSE Dual-Density
- / Coque de casque spécifique pour les enfants
- / Languettes de premier secours (rembourrage de joues amovible)
- / Rebord de casque spécialement optimisé pour le protège-nuque
- / Poids 1 150 g (±50 g)

## PANTALON MX ENFANT

- / Pantalon MX enfant
- / Zones de ventilation perforées
- / Structure du genou résistant à la chaleur et à l'usure en tissu balistique Kevlar®
- / Renforcement en Cordura
- / Inserts extensibles dans les zones à forte intensité de mouvement



## GANTS TOUT TERRAIN LÉGERS

- / Impression en silicone pour une meilleure prise en main
- / Entre-doigts en Lycra®
- / Fermeture auto-agrippante en TPR
- / Impressions par sublimation résistantes aux UV et ne décolorant pas



## LUNETTES MX HAUTE PERFORMANCE POUR ENFANTS

- / Technologie anti-buée
- / Revêtement anti-rayures
- / Bande avec brides de retenue en silicone



## CHEMISE MX ENFANT

- / Empiècements en maille pour une ventilation optimale
- / Zones de ventilation perforées
- / Tissu PE finement ventilé
- / Manches raglan
- / Impressions par sublimation résistantes aux UV et ne décolorant pas

# OVERVIEW

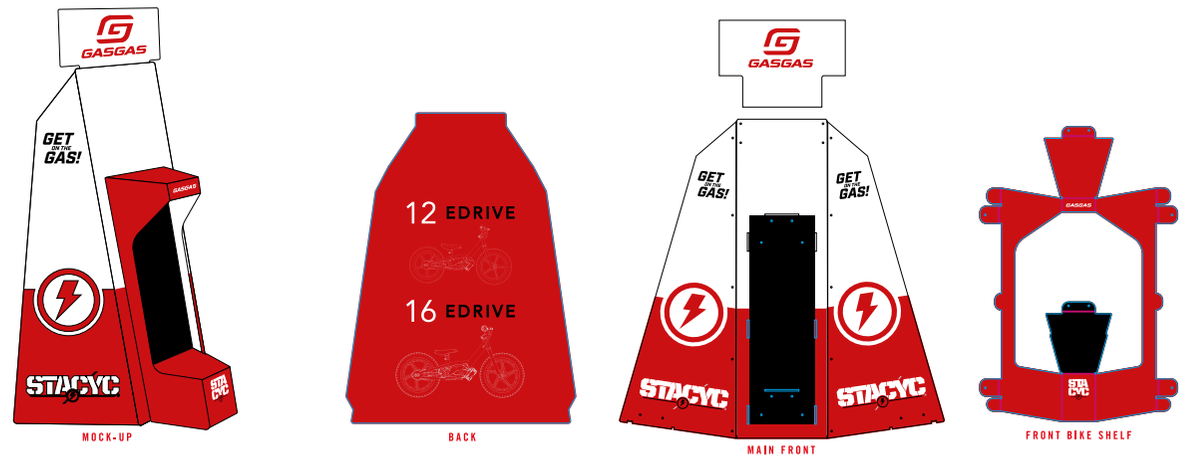
## APPAREL

<b>3GG21004480X</b>	<b>KIDS OFFROAD HELMET</b>
3GG210044802	KIDS OFFROAD HELMET S/48
3GG210044803	KIDS OFFROAD HELMET M/50
3GG210044804	KIDS OFFROAD HELMET L/52
<b>3GG210045200</b>	<b>KIDS OFFROAD GOGGLES</b>
<b>3GG21004490X</b>	<b>KIDS OFFROAD SHIRT</b>
3GG210044902	KIDS OFFROAD SHIRT S
3GG210044903	KIDS OFFROAD SHIRT M
3GG210044904	KIDS OFFROAD SHIRT L
3GG210044905	KIDS OFFROAD SHIRT XL
<b>3GG21004500X</b>	<b>KIDS OFFROAD PANTS</b>
3GG210045002	KIDS OFFROAD PANTS S/22
3GG210045003	KIDS OFFROAD PANTS M/24
3GG210045004	KIDS OFFROAD PANTS L/26
3GG210045005	KIDS OFFROAD PANTS XL/28
<b>3GG21004510X</b>	<b>KIDS OFFROAD GLOVES</b>
3GG210045102	KIDS OFFROAD GLOVES S/5
3GG210045103	KIDS OFFROAD GLOVES M/6
3GG210045104	KIDS OFFROAD GLOVES L/7

## BIKES & ACCESSORIES

<b>3GG210060900</b>	GASGAS REPLICA 12EDRIVE OS
<b>3GG210061000</b>	GASGAS REPLICA 16EDRIVE OS
<b>3AG210052700</b>	STACYC 20VMAX 5AH BATTERY OS
<b>GG210018INT</b>	GASGAS E-Drive POS Display

## GASGAS STACYC DISPLAY



# GASGAS



Stallhofnerstraße 3 / 5230 Mattighofen / Austria / [www.gasgas.com](http://www.gasgas.com)

#### EXCLUSION DE RESPONSABILITÉ

La société GASGAS Motorcycles GmbH, se réserve le droit de modifier les spécifications techniques, les équipements, le contenu de la livraison, les couleurs, les matériaux, les offres de services, les prestations de services et autres, de les annuler ou de cesser la fabrication de certains articles, sans préavis et sans indication de motifs. Avant de commander ou d'acheter un des produits ou modèles proposés, veuillez vous renseigner auprès de votre concessionnaire local GASGAS Motorcycles pour de plus amples informations concernant la gamme et la livraison. Toutes les indications sont données sans engagement et peuvent contenir des erreurs de saisie ou d'impression ; elles sont donc faites sous réserve de modification.

#### ATTENTION

Exemple à ne pas suivre ! Les pilotes représentés sont des pilotes de moto professionnels. Les photos ont été prises sur des circuits fermés ou sur des routes barrées. GASGAS Motorcycles attire l'attention de tous les motocyclistes sur l'importance de porter les vêtements de protection prescrits (casque certifié, gants, blouson, pantalon et chaussures) et la nécessité d'être responsable, en conformité avec le code de la route.



  @gasgas.official