

# K·I·T·T FRANCO-BELGE

GUIDE DES COMMANDES // KYRONEX SYSTEMS // by Manix

## ■ COMMANDES SYSTÈME

<b>aide / help</b>	Affiche la liste de toutes les commandes
<b>boot</b>	Initialise et démarre l'interface KITT
<b>diagnostic</b>	Lance l'auto-diagnostic complet du système
<b>status</b>	Affiche l'état du système en temps réel
<b>heure</b>	Affiche l'heure et la date actuelles
<b>version</b>	Affiche la version du logiciel
<b>son</b>	Active / désactive les effets sonores
<b>clear / effacer</b>	Efface le terminal

## ■ NAVIGATION & LANGUES

<b>1 à 7</b>	Sélection rapide de la langue (clavier)
<b>FR / EN / NL</b>	Changer la langue : Français / Anglais / Néerlandais
<b>IT / DE / ES / PT</b>	Italien / Allemand / Espagnol / Portugais

## ■ MEMBRES DE LA COMMUNAUTÉ

<b>manix</b>	Profil Manix – créateur KYRONEX, vainqueur NVIDIA
<b>cedric / momo</b>	Cédric – Momo Rider, Trans Am classique
<b>kr95</b>	KR95 – radioamateur, K2000 + K4000 Dodge Stealth
<b>geoffrey</b>	Geoffrey – K2000 belge (et sa BMW 🇧🇪)
<b>pascal</b>	Pascal – pièces fibre artisanales K2000
<b>damon</b>	Damon Paule – réplique K2000
<b>repliques</b>	Liste toutes les répliques de la communauté

## ■ PARTENAIRES TECHNIQUES

<b>mario / ravasi</b>	Mario Ravasi – KNIGHT2000 Thunder (IoT/CarPC)
<b>za / zagny</b>	Alessandro Zagny – ZA Elettronica (tableaux de bord)

## ■ COMMANDES FUN & EASTER EGGS

<b>kitt</b>	Message de KITT Knight Industries Two Thousand
<b>alien</b>	Séquence spéciale MU-TH-UR 6000 / Nostromo
<b>matrix</b>	Effet pluie de code Matrix
<b>blague</b>	Blague aléatoire (pool de 27 blagues)
<b>belgique</b>	Infos et anecdotes sur la Belgique

cafe	Pause café bien méritée ■
secret	... tu verras bien ■
covid	Origine du projet (COVID 2020)
jarvis	Activation mode holographique JARVIS

## ■ JETSON PRICE MONITOR — COMMANDES TERMINAL

Lancer le monitor	<code>nohup python3 /home/kitt/jetson_price_monitor.py &gt; /home/kitt/jetson.log 2&gt;&amp;1 &amp;</code>
Voir les logs	<code>tail -f /home/kitt/jetson.log</code>
Arrêter	<code>kill \$(pgrep -f jetson_price_monitor)</code>
Test Telegram	<code>python3 -c "import requests; requests.post('https://api.telegram.org/bot TOKEN/sendMessage', data={'chat_id':'8591807736','text':'test'})"</code>
Cible actuelle	AGX Orin 32GB et 64GB ≤ 500 €
Sources scannées	eBay (FR/DE/PL/IT/UK), Kleinanzeigen, Allegro, Hood, AliExpress, Rakuten + 40 liens
Intervalle	Scan automatique toutes les 15 minutes, 24h/24