

Des jouets en folie : de l'amélioration à l'innovation, les jouets ne cessent d'évoluer et d'intégrer la technologie... Et leurs usages dans tout ça ?

Teksta : le concurrent de Zoomer.

24 NOVEMBRE 2013 | TSUKINGRID



(<https://crazybutfunny.files.wordpress.com/2013/11/teksta.png>)

Teksta est un petit robot chien développé par Splash Toy. Son comportement est sensé reproduire celui d'un chiot d'environ 8 mois. Il est proposé aux alentours de 70€, soit une assez grande différence de prix par rapport à Zoomer (néanmoins le coût final est plus ou moins similaire, puisque Teksta fonctionne avec des piles. Il faut alors prendre en compte ce dernier critère). Dans cet article, nous allons donc observer en quoi il diffère de son nouveau concurrent et en quoi ces deux petits robots sont les références dans leur domaine.

Entre similitudes et différences

Dès le début, Teksta vise aussi bien les petites filles que les garçons de 5 ans et plus puisqu'il est disponible en version rose ou bleue. A l'inverse de Zoomer, Teksta fonctionne grâce à 4 piles AA piles et possède deux accessoires essentiels à son « bien-être » : un os fonctionnant avec 3 LR44 (pour le nourrir) et une balle (pour jouer avec lui). L'os a un réel intérêt puisqu'il permet à Teksta de retrouver de l'énergie avant de jouer avec son maître. Les piles sont non fournies, il est donc essentiel de prendre ce critère en compte lors de l'achat du robot. Une application mobile et tablette est par ailleurs disponible aussi bien sur Apple qu'Android (ce qui ne s'avérerait finalement pas le cas pour

Zoomer, à la déception de beaucoup...) et permet de développer de nouvelles fonctionnalités comme faire chanter et danser son chiot, contrôler ses mouvements et aboiements, lui apprendre de nouveaux tours ou encore définir sa nourriture.

Ainsi, tout comme son confrère mais néanmoins sérieux concurrent Zoomer, Teksta est à la pointe de la technologie. Tout d'abord par son aspect connecté mais également parce qu'il est équipé de différents capteurs, sensoriels et vocaux, lui permettant de reconnaître les sons et la voix ainsi que de réagir aux caresses. Néanmoins, à l'inverse de Zoomer que l'on peut éteindre (option découlant du fait qu'il nécessite d'être rechargé sur secteur), Teksta se met simplement en « pause » lorsqu'il dort. Ce dernier adopte ainsi le comportement d'un vrai chiot jusqu'au beau milieu de la nuit, puisqu'il va se coucher le soir, en même temps que son maître et peut même ronfler durant son sommeil ! Pour le réveiller, il suffit alors de le caresser.

Tout comme Zoomer, Teksta possède son petit caractère. Suivant la façon dont on le « touche », il peut alors devenir grognon ou au contraire adopter un comportement joueur. Néanmoins, au niveau des commandes, le concept diffère. Alors que Zoomer répond entièrement à la voix, il semblerait que Teksta obéisse plus aux gestes ou aux sons. Ainsi, pour qu'il s'approche de vous il faut soit de taper dans ses mains soit l'appeler, pour qu'il s'arrête il suffit de passer une main devant lui. Il est également capable de répondre à une commande lui permettant de faire un saut périlleux arrière !

A l'instar de Zoomer, Teksta possède des yeux multicolores à LED dans lesquels se reflètent diverses émotions, il est également très expressif au niveau sonore puisqu'il aboie, gémit ou pleure afin d'attirer l'attention sur lui, que ce soit pour jouer ou pour réclamer à manger ce qui n'est vraisemblablement pas le cas de Zoomer. Le petit chiot robot de Splash Toy est par ailleurs assez sociable puisqu'il peut communiquer, via un système d'infrarouge, avec les autres robots chiots de son espèce.

Deux robots aboutis

Que ce soit Zoomer ou Teksta, ces deux robots chiots regorgent de technologies. Ils sont très complets et offrent diverses fonctionnalités. Tous deux sont connectés grâce à des applications mobiles gratuites bien que pour Zoomer, la version Android ne soit pas encore disponible... Ces applications permettent alors d'augmenter les possibilités et de rendre encore plus intéressantes les interactions.

Dans le concept globale, les deux robots sont assez similaires, mais dans le détail, les deux chiots possèdent des comportements qui diffèrent. Pour Zoomer, les capteurs vocaux sont plus mis en valeurs que les capteurs sensoriels alors que c'est l'inverse pour Teksta. Le premier se focalise sur l'apprentissage et demande de la patience, l'autre nécessite qu'on s'occupe de lui notamment via deux principales actions : la nourriture et le jeu.

Quoiqu'il en soit, l'expressivité des deux robots est bien travaillée et leur attitude tend à reproduire le plus possible celle d'un vrai chien. Sans nul doute ils sauront vous séduire et vous attendrir et feront un compagnon idéal, autant pour les enfants que pour les plus grands qui ne se sentent pas prêt à faire face aux inconvénients des vrais animaux.

Vous avez désormais toutes les cartes en main pour forger votre propre avis et décider par vous-même de votre préféré.

[ROBOT](#) [ROBOT-CHIEN](#) [SPLASH TOY](#) [TEKSTA](#)

