

21.12.2021 - 10:01 Uhr

# Communiqué de presse: Les modèles Booster 2, Charger 2 et Phaser de Juice Technology sont maintenant officiellement proposés dans le configurateur de Hyundai.



Les modèles Booster 2, Charger 2 et Phaser de Juice Technology sont maintenant officiellement proposés dans le configurateur de Hyundai

Le fabricant suisse de bornes de charge électriques fournit maintenant Hyundai Suisse en bornes de charge Juice pour quatre modèles tout électriques et trois hybrides rechargeables

Juice Technology AG, fabricant de bornes de charge électriques et éditeur de logiciels, leader du marché des bornes de charge portables pour véhicules électriques, étend son partenariat avec Hyundai Suisse. Les bornes de recharge Juice sont maintenant officiellement intégrées dans le configurateur de Hyundai Suisse, et aussi disponibles sur la page Accessoires du site web de Hyundai.

La tendance transformatrice qui fait passer des combustibles fossiles aux autres systèmes de propulsion, en cours depuis déjà un certain temps, est maintenant parfaitement ancrée dans la stratégie de Hyundai. La large gamme de modèles de véhicules électrifiés du constructeur témoigne aussi de cette évolution, avec trois modèles Hyundai sur quatre déjà disponibles aujourd'hui en versions hybride ou tout électrique.

# JUICE BOOSTER 2 et IONIQ 5 - une équipe de rêve

Hyundai Suisse intensifie sa collaboration avec Juice Technology dans le cadre de l'offensive électrique de Hyundai. Les modèles KONA Electric et Electric restylé sont extrêmement appréciés en Suisse, les variantes hybrides rechargeables des IONIQ, TUCSON et SANTA FE, ainsi que la IONIQ Electric comme la IONIQ 5 – récemment couronnée « Voiture suisse de l'année 2022 » – sont aussi directement configurables maintenant avec le JUICE BOOSTER 2, JUICE CHARGER 2 et JUICE PHASER. Avec les adaptateurs et accessoires nécessaires, les conducteurs de véhicules électriques disposent maintenant d'un ensemble complet et sans souci qui assure de pouvoir conduire loin et charger vite dès le départ.

« Deux éléments sont nécessaires pour un large développement de la mobilité électrique dans la population générale : des modèles de véhicules abordables, et une infrastructure de charge disponible et facile d'utilisation. C'est pourquoi je suis particulièrement heureux de ce partenariat avec Hyundai, une société qui partage notre vision de l'importance du rendement, de la sécurité et de l'adéquation pratique dans l'usage quotidien » a déclaré Christoph Erni, PDG de Juice Technology AG. « Les clients de Hyundai ont maintenant un accès direct à la solution de charge idéale, parfaitement adaptée à leurs besoins et à leurs désirs, conforme aux normes techniques les plus sévères, et extrêmement conviviale. »

Juice Technology AG est le développeur et fabricant de pointe de bornes de charge portables ainsi que de solutions complètes de charge et de gestion d'énergie pour les grands parcs de stationnement en surface comme pour les structures de stationnement multiniveaux. En tant qu'un des rares fournisseurs proposant une gamme complète sur le marché, avec des bornes de charge portables et fixes, CA et CC ainsi que des accélérateurs de charge, Juice dispose de l'équipement d'adaptation pour tous les véhicules électriques d'aujourd'hui et les nouveaux modèles qui arrivent sur le marché.

L'intérêt pour les véhicules électriques se développe à une vitesse extraordinaire. Mais certains acheteurs potentiels sont encore retenus par des obstacles psychologiques : crainte concernant l'autonomie ou complexité supposée de branchement sur les bornes de charge. La gamme de Juice Technology propose des solutions développées complètement du point de vue de l'utilisateur qui permettent aux acheteurs potentiels d'éliminer ces craintes.

Avec le JUICE BOOSTER 2, les clients de Hyundai repartent aussi avec une borne de charge murale mobile lors de l'achat d'un véhicule. Grâce à un ensemble d'adaptateurs très complet, ils peuvent maintenant se brancher sur toute prise de courant conventionnelle pour recharger leur véhicule. Le JUICE BOOSTER 2 est aussi une borne de charge parfaitement adaptée à l'utilisation sur les infrastructures de charge publiques, pour permettre aux conducteurs de véhicule électrique de payer facilement par carte de crédit, et pas seulement avec les cartes d'abonnement exigées par d'autres fournisseurs. La gamme d'offres de Juice se complète d'un accélérateur de charge destiné à tous les véhicules électriques qui ne disposent que d'un chargeur monophasé.

#### Tous les appareils en un coup d'œil :

- 1. JUICE BOOSTER 2 : Cette borne de charge polyvalente permet de charger les véhicules électriques sur toute prise conventionnelle domestique ou industrielle où que ce soit dans le monde. Le chargeur est équipé pour détecter automatiquement le courant d'entrée de la prise, il est étanche à l'eau et à la poussière (indice de protection IP 67) et résistant au roulage jusqu'à des charges de roue de trois tonnes. JUICE BOOSTER 2 est la première borne de charge mobile au monde de catégorie 22 kW, elle a été testée par le TÜV SÜD qui garantit sa conformité à la norme CEI 62752 Ed. 1 2016 y compris l'amendement AMD1 2018.
- 2. JUICE CHARGER 2: La borne de charge murale intelligente s'assortit élégamment à tout type d'environnement: intérieur ou extérieur, en usage privé ou public. Elle permet une charge sur 1, 2 ou 3 phases à des courants pouvant atteindre 32 A, et elle est compatible avec tous les véhicules électriques équipés d'un connecteur de port de charge Type 2 ou Type 1. Le JUICE CHARGER 2 est équipé d'une détection de courant différentiel résiduel intégrée et d'un compteur électrique étalonné certifié selon la directive des instruments de mesure (MID) européenne, et prééquipé pour le système de gestion de charge et d'énergie omnidynamique smartJUICE. Le boîtier est protégé contre les éclaboussures et étanche à la poussière avec un classement de protection IP65.La borne murale est simple et rapide à installer, et éligible en Allemagne aux subventions du programme de promotion de la banque de développement KfW.
- 3. JUICE PHASER: Avec cet accélérateur de charge, les véhicules électriques à chargeur monophasé peuvent se recharger presque deux fois plus vite. Le JUICE PHASER permet de charger à 25 A et 5,8 kW (plutôt que les 3,7 kW maximum autorisé jusqu'à ce jour) en ne soutirant que 16 A sur le réseau par chacune des deux phases sans risque de déséquilibre de charge. Son boîtier est protégé contre les éclaboussures et étanche à la poussière avec un classement de protection IP65. Le JUICE BOOSTER 2 peut être branché sur le JUICE CONNECTOR du JUICE PHASER.
- 4. **Modèles Hyundai**: Les modèles de véhicule pouvant être associés aux bornes de charge Juice dans la configurateur Hyundai sont la KONA Electric et Electric restylé, le IONIQ Electric et le IONIQ 5, ainsi que les versions hybrides rechargeables des IONIQ. TUCSON et SANTA FE.

---

# JUICE WORLD

Consultez <u>www.juice-world.com</u> pour en savoir plus.

## **JUICE BOOSTER 2**

Consultez www.juice-world.com/juice-booster pour en savoir plus.

### **JUICE CHARGER 2**

Consultez www.juice-world.com/juice-charger pour en savoir plus.

#### JUICE PHASER

Consultez www.juice-world.com/juice-phaser pour en savoir plus.

#### À propos de Juice Technology

Juice Technology AG, dont le siège social est dans la ville de Bachenbülach (près de l'aéroport de Zurich, en Suisse), est un producteur actif au niveau mondial de solutions de charge pour les véhicules électriques. La gamme très complète de produits de la société, avec des bornes de charge CA et CC allant des appareils mobiles légers aux plus grands chargeurs rapides, en fait un des très rares fournisseurs concernant la totalité du marché. Juice domine le marché des bornes de charge mobiles 22 kW depuis 2014.

L'orientation permanente vers une solution de bout en bout, jusqu'au logiciel, distingue clairement Juice des autres solutions disponibles sur le marché. Tous les appareils Juice portant le marquage "j+" s'appuient sur le même processeur et le même micrologiciel, ce qui les rend tous compatibles entre eux. Le recours à une architecture logicielle uniforme et cohérente permet à Juice d'économiser énormément en temps, en travail et en coûts. Les solutions telles que la gestion de charge omnidynamique, le paiement par carte de crédit et l'architecture à interface ouverte sont donc tous disponibles sur l'ensemble de la gamme de

produits.

Le groupe Juice a une présence mondiale avec ses propres sites, filiales et sociétés partenaires, le groupe d'entreprises Juice comporte notamment Juice Services AG, Juice Telemetrics AG, l'entreprise allemande Juice Europe GmbH dont le siège social est à Munich, Juice Iberia S.L. à Malaga, Juice France SAS de Paris, Zhejiang Juice Technology Co., Ltd à Hangzhou en Chine et Juice Americas Inc. dans l'état de Delaware aux États-Unis. Le groupe a aussi un réseau mondial de revendeurs . Tout compris, la société emploie aujourd'hui plus de 200 personnes actives dans les services de recherche et développement, production, marketing, administration, achats, ventes et logistique.

Pour en savoir plus sur la société, ses produits et ses solutions, rendez-vous sur <u>www.juice-world.com</u>. Vous pouvez aussi nous suivre sur <u>LinkedIn</u>, <u>Facebook</u>, <u>Instagram</u> et <u>Twitter</u>.

#### À propos de Hyundai Motor Group

Hyundai Motor Group est une multinationale qui crée des chaînes de valeur s'appuyant sur les industries de la mobilité, de l'acier et du bâtiment tout en intégrant les secteurs logistique, financier, informatique et de services. Le Groupe, qui inclut les marques automobiles Hyundai, Kia et Genesis, emploie quelques 250 000 personnes dans le monde. Hyundai Motor Group s'engage à créer un avenir meilleur pour tous par des idées créatives, une communication collaborative et la volonté de relever chaque défi. Pour en savoir plus sur Hyundai Motor Group, veuillez consulter : <a href="https://www.hyundaimotorgroup.com">www.hyundaimotorgroup.com</a>

#### À propos de Hyundai Suisse

Les véhicules de la marque Hyundai sont officiellement importés en Suisse depuis plus de 30 ans. Ces trois dernières décennies, Hyundai s'est développé sur toute l'Europe et en Suisse, pour passer d'un statut d'acteur de niche à celui de fournisseur de pointe des véhicules à nouveaux modes de traction. Une large part des modèles d'aujourd'hui sont disponibles avec des systèmes de traction électrifiés, allant des hybrides légers aux hybrides complets, en passant par les hybrides rechargeables et les versions tout électriques jusqu'aux véhicules à propulsion à hydrogène par pile à combustible. Hyundai souligne son engagement en faveur d'une mobilité respectueuse de l'environnement en Europe par exemple par son partenariat avec l'explorateur suisse Bertrand Piccard, fortement engagé comme ambassadeur de la marque Hyundai, aussi dans le secteur de la mobilité.

La gamme actuelle de véhicules de Hyundai commercialisés en Suisse est composée de 20 modèles et versions de voitures proposées par un réseau très complet de partenaires commerciaux qui en assurent le service après-vente. La part de marché de la société pour l'année 2020 du Covid 19 était de 2,7 %, pour un total de 6 338 véhicules neufs.

Depuis 2019, les importations et les ventes en Suisse de Hyundai sont gérées par BERSAN Automotive Switzerland AG, filiale du groupe espagnol Bergé Auto. En parallèle du développement de Hyundai Motor et Hyundai en Europe, Hyundai prépare maintenant sa transformation en Suisse comme pour l'ensemble de l'entreprise en fournisseur de services de mobilité complets.. Vous en saurez plus sur ce que peut proposer Hyundai Suisse à l'adresse : <a href="https://www.hyundai.ch">www.hyundai.ch</a>

#### Contact presse

Elyessa Mikabare Communication et relations publiques Juice France SAS <u>elyessa.mikabare@juice-technology.com</u> +33 7 80 85 90 93

#### Medieninhalte





La IONIQ 5 et le JUICE BOOSTER 2 – collaboration idéale./Juice Technology AG

Diese Meldung kann unter https://www.presseportal.ch/fr/pm/100066878/100883200 abgerufen werden.