



Press Information

15 mars 2017
B17/03F

LE CONCEPT-CAR BENTLEY EXP 12 SPEED 6E : LA VOITURE ÉLECTRIQUE DE LUXE



- **Simple, exclusif et exaltant, le concept-car EXP 12 Speed 6e de Bentley fait entrer le luxe dans le secteur des véhicules électriques**
- **Un savoir-faire et un raffinement qui répondent aux exigences de luxe des clients Bentley, associés à une motorisation électrique et aux capacités d'une GT**
- **Au cœur de la vision Bentley, un rechargement rapide par induction et des services de conciergerie connectés à bord**
- **Le concept-car EXP 12 Speed 6e confronté au public et aux clients afin de permettre à Bentley d'établir son approche du luxe du futur**
- **Le concept-car présente l'orientation du design intérieur et extérieur de Bentley**

Mona El-Mahdi
Responsible for
communication – Europe
mona.el-mahdi@bentley.co.uk
+49 (0)162 240 1547

Bentley Motors Ltd
Pym's Lane
Crewe
CW1 3PL

Sylvie Huwart
Responsible for
communication – Belgium
sylvie.huwart@bentley-brussels.be
+32 (0)2 704 99 03

Bentley Brussels
Grote Baan 399
1620 Drogenbos

www.bentleymedia.com
communications@bentley.co.uk
@BentleyComms

Au Salon international de l'automobile de Genève 2017, Bentley Motors a présenté ses ambitions pour le segment des voitures électriques de luxe avec le concept-car EXP 12 Speed 6e.

Wolfgang Dürheimer, président et directeur général de Bentley Motors, a déclaré : « Le concept-car EXP 12 Speed 6e montre que Bentley fait entrer les motorisations électriques dans le secteur du luxe grâce à des technologies adaptées, des matériaux de haute qualité et un niveau de raffinement indissociable de la marque. Ce concept-car nous permet d'entamer le dialogue avec les clients du secteur du luxe et de recueillir leur avis sur notre approche. Bentley veut intégrer un modèle électrique à sa gamme du futur et nous souhaitons avoir des retours sur ce concept-car. »



Press Information

L'électrique de luxe : simple, exclusive et exaltante

Une Bentley entièrement électrique ne renoncera pas à la qualité, au raffinement et aux performances attendus de la marque de luxe. Les caractéristiques qui font la renommée de Bentley, telles qu'une autonomie digne des véhicules de grand tourisme et un couple immédiatement disponible, seront associées à de nouvelles technologies très performantes, comme le rechargement rapide par induction et des services de conciergerie embarqués de pointe, au profit du bien-être du conducteur.

Bentley aspire à ce que ses clients bénéficient d'un rechargement par induction ultra-rapide et d'une autonomie suffisante pour une voiture de grand tourisme. Une Bentley électrique pourrait par exemple relier Londres à Paris, ou Milan à Monaco en une seule recharge, tandis que l'intégration de technologies de pointe améliorerait l'expérience à bord pour le conducteur et ses passagers.



Mona El-Mahdi
Responsible for
communication – Europe
mona.el-mahdi@bentley.co.uk
+49 (0)162 240 1547

Bentley Motors Ltd
Pyms Lane
Crewe
CW1 3PL

Sylvie Huwart
Responsible for
communication – Belgium
sylvie.huwart@bentley-brussels.be
+32 (0)2 704 99 03

Bentley Brussels
Grote Baan 399
1620 Drogenbos

www.bentleymedia.com
communications@bentley.co.uk
@BentleyComms

L'habitacle extrêmement luxueux de l'EXP 12 Speed 6e illustre parfaitement cette fusion de technologies de pointe et de matériaux sophistiqués, démontrant que la technologie selon Bentley est tout sauf froide et insensible. Toute la console centrale, par exemple, est taillée dans un solide bloc en verre aux courbes élégantes qui intègre un écran OLED haute définition. Les commandes principales à bord y sont regroupées, notamment la navigation, le divertissement et la climatisation.

Sur le volant, les commandes du système multimédia, du dispositif de communication, de la navigation et des réglages de la voiture sont agrémentées d'éléments en verre taillés à la main. Deux autres boutons s'offrent au conducteur sur le haut du volant : l'un décuple instantanément les



Press Information

performances de la voiture et l'autre limite sa vitesse, pour la ville par exemple. Parallèlement, le passager dispose de son propre panneau de commande, placé sur le tableau de bord, pour accéder aux réseaux sociaux, consulter ses e-mails ou se divertir.

Les éléments raffinés en cuivre disposés autour du sélecteur de vitesses, de la molette Bentley Dynamic Drive et dans les placages des portières s'intègrent harmonieusement à l'habitacle afin de souligner le potentiel du nouveau groupe motopropulseur électrique de ce concept-car.

Le système d'infodivertissement intelligent de la voiture est un cerveau central donnant accès à de nombreux services utiles au quotidien à travers des applications connectées.

Concevoir le luxe du futur

À l'extérieur, l'emblématique calandre grillagée de Bentley se pare d'une géométrie complexe en 3D et d'une finition fumée rehaussée d'éléments en cuivre qui distinguent immédiatement la motorisation électrique de l'EXP 12 Speed 6e. Lorsque la voiture se met en mouvement, le logo « 6e » s'illumine dans un sublime blanc.

Le design extérieur met à l'honneur des lignes musclées et athlétiques inspirées de l'architecture contemporaine, de la nature et des formes aérodynamiques des fuselages des avions.

Il incarne l'évolution naturelle de l'ADN du design de Bentley et montre la direction à suivre pour le futur en affirmant et en rendant plus spectaculaires les célèbres lignes et flancs. Avec la musculature et l'allure athlétique du véhicule, se manifestant par un porte-à-faux court à l'avant, un capot étiré, une calandre basse et un arrière large, les éléments stylistiques extérieurs donnent un aperçu de son potentiel de performance.

Le double creux sur le capot dissipe très efficacement la chaleur pour un refroidissement supplémentaire de la batterie et du groupe motopropulseur. Les rétroviseurs extérieurs, qui sont en fait des caméras plutôt que des miroirs conventionnels, sont incroyablement fins et s'inspirent de la forme sculpturale du fuselage des avions furtifs.

En cas d'indisponibilité du rechargement rapide par induction, le concept-car EXP 12 Speed 6e peut être branché à une prise du réseau électrique grâce à un point de rechargement auxiliaire, soigneusement dissimulé derrière la plaque d'immatriculation arrière.

Mona El-Mahdi
Responsible for
communication – Europe
mona.el-mahdi@bentley.co.uk
+49 (0)162 240 1547

Bentley Motors Ltd
Pyms Lane
Crewe
CW1 3PL

Sylvie Huwart
Responsible for
communication – Belgium
sylvie.huwart@bentley-brussels.be
+32 (0)2 704 99 03

Bentley Brussels
Grote Baan 399
1620 Drogenbos

www.bentleymedia.com
communications@bentley.co.uk
@BentleyComms



Press Information

Un engagement en faveur d'un futur électrique

Avec ce concept-car, Bentley souhaite ouvrir le dialogue avec les propriétaires du futur de voitures de luxe (les générations Y et Z et la classe aisée des pays en voie de développement) pour comprendre ce que le public attend d'une voiture de luxe électrique.

Dans le cadre de sa stratégie d'électromobilité, Bentley prévoit de lancer dans les années à venir des véhicules hybrides rechargeables sur l'ensemble de sa gamme en commençant par le Bentayga dès 2018.

Mona El-Mahdi

Responsible for
communication – Europe
mona.el-mahdi@bentley.co.uk
+49 (0)162 240 1547

Bentley Motors Ltd

Pyms Lane
Crewe
CW1 3PL

Sylvie Huwart

Responsible for
communication – Belgium
sylvie.huwart@bentley-brussels.be
+32 (0)2 704 99 03

Bentley Brussels

Grote Baan 399
1620 Drogenbos

www.bentleymedia.com
communications@bentley.co.uk
@BentleyComms

Notes aux éditeurs

Bentley Motors est la marque d'automobile de luxe la plus prisée dans le monde. C'est au siège de l'entreprise à Crewe que se déroulent toutes les opérations dont le design, la R&D, l'ingénierie et la production des quatre familles de modèles de la marque : Continental, Flying Spur, Bentayga et Mulsanne. La combinaison d'un artisanat hors pair, transmis de génération en génération, d'une ingénierie ultraspécialisée et d'une technologie de pointe se trouve exclusivement chez les constructeurs automobiles du Royaume-Uni tels que Bentley. Il s'agit également d'une vitrine de la grande valeur de la fabrication britannique. Bentley Motors emploie environ 4.000 personnes à Crewe.