



Forrás:

[https://www.boschmediaservice.hu/sajtokozlemeney/bosch\\_beruhazas\\_200mio\\_termek\\_miskolc\\_2019\\_januar\\_hun-224.html](https://www.boschmediaservice.hu/sajtokozlemeney/bosch_beruhazas_200mio_termek_miskolc_2019_januar_hun-224.html)

2019.01.11.

ID: 224

## Nagy számokkal kezdi az évet a Bosch miskolci autóipari gyára

14 milliárdos beruházás és 200 milliomodik termék

- Új gyártósorok, új tesztberendezések, épületbővítés
- A 200 milliomodik legyártott termék az iBooster fékrásegítő rendszer motorja

Miskolc – Ünnepléses keretek között jelentették be a miskolci Robert Bosch Energy and Body System Kft. több mint 14,1 milliárd forintos új beruházását. A 2021-ig tartó projekt keretében új generációs termékek gyártósorait és tesztberendezéseket telepítenek, valamint az irodaépületet is bővítik. A bejelentéssel egyidőben mutatták be a miskolci autóipari gyár 200 milliomodik termékét, az iBooster rendszer motorját is. Az eseményen részt vett Szijjártó Péter külgazdasági és külügyminiszter, Daniel Korióth, a magyarországi Bosch csoport vezetője, Dr. Frank-Stephan Kupfer, a Robert Bosch Energy and Body Systems Kft. gazdasági ügyvezető igazgatója és Jochen Limberger, a gyár műszaki ügyvezető igazgatója.

A beruházás meglévő termékek (motorhűtő ventilátor és elektromos kerékpár-hajtómű) új generációit, és további új termékeket (mint például az okoskerék) kiszolgáló gyártósorok működtetését támogatja. A szintén a beruházás részét képező irodaépület-bővítés a Robert Bosch Energy and Body Systems Kft. folyamatos növekedése miatt vált szükségessé. A több mint 14,1 milliárd forint összköltségű technológia-intenzív beruházáshoz a magyar állam egyedi kormánydöntés alapján mintegy 2,7 milliárd forint vissza nem térítendő támogatás formájában járul hozzá. „A beruházásnak köszönhetően a miskolci autóipari gyár stratégiai fontossága és globális viszonylatban is kiemelt pozíciója tovább erősödik.”- nyilatkozta Dr. Frank-Stephan Kupfer, a Robert Bosch Energy and Body Systems Kft. gazdasági ügyvezető igazgatója.

### Kompetencia és összekapcsoltság: mérnöki támogatás közvetlenül a gyártás helyszínén

Robert Bosch Kft.  
1103 Budapest,  
Gyömrői út 104.  
[www.bosch.hu](http://www.bosch.hu)

Sajtó információ:  
Hack Mónika  
PR menedzser  
Bosch csoport

E-mail: [monika.hack@hu.bosch.com](mailto:monika.hack@hu.bosch.com)  
Tel.: + 36 1 879 8928  
[www.boschmediaservice.hu](http://www.boschmediaservice.hu)

A hatékony gyártáshoz elengedhetetlen a magasszintű termékismerettel rendelkező mérnökök helyszíni támogatása. „A miskolci telephelyen a termékfejlesztés során a gyártás helyszínén történik a projektek mérnöki támogatása a speciális vevői igények szerint. Ez biztosítja a meglévő és az új gyártósorok optimális kihasználtságát.” – mondta el Jochen Limberger, a gyár műszaki ügyvezető igazgatója. Az elektromos járművek esetében a megnövekedett vevői elvárások – hosszabb élettartam, alacsonyabb zajszint, magasabb hatásfok – miatt az új gyártósorok automatizáltsági szintje magasabb lesz, ami új beruházást és magasabb kvalifikációjú munkaerőt igényel. A beruházáson belül kiemelt szerepet kap a világszerte jelenleg egyedül a miskolci Bosch telephelyen gyártott újgenerációs e-bike gyártási, valamint teszt- és fejlesztési funkcióinak megerősítése.

### **A 200 milliomodik termékkel is a jövőt alakítja a Bosch**

A miskolci autóiipari gyár jubileumi terméke az elektromechanikus fékrásegítő iBooster rendszer motorja, mely az elektromos meghajtás alapfeltételét jelenti, a hibrid- és az elektromos autók fontos részét képezi. Ez a fékrásegítő hatékonyabbá teszi a hibrid és az elektromos autókat, miközben a rövidebb féktáv, illetve az elektronikus kormányrendszer-motor fokozza a biztonságot. Az iBooster jövőformáló megoldásának számít, hogy a fékezés mellett energiavisszanyerésre is használható, így növelhető az elektromos járművek hatótávolsága és tovább csökkenthető a belső égésű motorok károsanyag-kibocsátása. A motort 2014 óta gyártják Miskolcon, azóta ebből a termékből több mint 2 millió darab gördült le a gyártósorról.

### **A Robert Bosch Energy and Body Systems Kft-ről**

A Robert Bosch Energy and Body Systems Kft. 2003 nyarán alakult, járműipari alkatrészek és elektromos hajtások gyártásával foglalkozik és mára 2500 munkavállalót foglalkoztat. A gyárban a termelési tevékenységen túlmenően kutatás-fejlesztési, és egyéb, magas hozzáadott értékű tevékenységeket is végeznek. Az autóiipari komponensek mellett a gyár jelentős terméke az eBike meghajtás is, egy rendkívül fejlett és intelligens erőrásegítés-rendszert alkalmazó motoregység. Miskolcra történik a teljes eBike-rendszer – mely magában foglalja a meghajtási egységet, a kijelzőt, az akkumulátoron túl a kábeleket és minden elektromos meghajtáshoz szükséges felszerelést – kiszállítása a világ minden pontjára.

## További információ:

Hack Mónika

Telefon: +36 1 879-8928

## Háttér információ:

A Bosch termékeivel 1898 óta van jelen Magyarországon. Az 1991-ben újjáalapított regionális kereskedelmi kft.-ből mára jelentős, hazánkban kilenc leányvállalattal rendelkező vállalatcsoport, Magyarország egyik legnagyobb külföldi ipari munkaadója lett. A 2017-es üzleti évben a Bosch csoport teljes árbevétele 1304 milliárd forint, magyarországi forgalma – amelybe nem tartoznak bele a saját vállalatai között folytatott kereskedelmi tevékenységek – 244 milliárd forint volt. A magyarországi Bosch csoport 2018. január 1-jén több mint 13 500 munkatársat foglalkoztatott. Az egyes gyártó, kereskedelmi és fejlesztési egységekhez tartozó kereskedői és szervizhálózat a teljes országot lefedi.

A Bosch csoport különböző technológiák és szolgáltatások vezető nemzetközi szállítója. Világszerte mintegy 402 000 munkatársat foglalkoztat (2017. december 31-én) és 78,1 milliárd euró árbevételt ért el 2017-ben. A cégcsoport négy üzleti területen végzi tevékenységét, ezek a mobilitási megoldások, az ipari technika, a fogyasztási cikkek, valamint az energia- és épülettechnika. Vezető IoT-vállalatként a Bosch innovatív megoldásokat kínál az intelligens otthonokhoz, az intelligens városokhoz, a hálózatba kapcsolt mobilitáshoz, és a hálózatba kapcsolt gyártáshoz. Szakértelmét az érzékelők technológiájában, a hálózatba kapcsolt szoftverek és szolgáltatások területén, valamint saját IoT felhőjében is hasznosítja, ügyfelei számára hálózatba kapcsolt, cross-domain megoldásokat kínál egyetlen forrásból. A Bosch csoport stratégiai célja innovatív megoldások létrehozása a hálózatba kapcsolt világ számára. A Bosch csoport termékei és szolgáltatásai hasznos megoldásokkal javítják az élet minőségét. Az „Életre tervezve” szlogen ezt a világszerte elérhető technológiát jelenti. A Bosch csoport magában foglalja a Robert Bosch GmbH-t, annak mintegy 60 országban működő csaknem 440 leányvállalatával és regionális vállalataival együtt. Értékesítési és szolgáltatási partnereit is beleszámítva a Bosch globális gyártási és értékesítési hálózata a világ szinte minden országát lefedi. A jövőbeli növekedés alapja a vállalat innovatív ereje. A Bosch 64 500 munkatársat foglalkoztat a kutatás és fejlesztés területén világszerte 125 telephelyen.

További információért látogasson el honlapunkra: [www.bosch.hu](http://www.bosch.hu), [iot.boschblog.hu](http://iot.boschblog.hu), [www.bosch.com](http://www.bosch.com), [www.iot.bosch.com](http://www.iot.bosch.com), [www.bosch-press.com](http://www.bosch-press.com), [www.twitter.com/BoschPresse](https://www.twitter.com/BoschPresse)