

## Delphi Technologies ADAS Kit ile Özel Servislerin Kalibrasyon Yeteneğini Artırıyor

- *Delphi Technologies, bağımsız servisler için ek gelir olanağı sunan yeni teşhis cihazı çözümü ADAS Kit'i pazara sundu.*
- *Yeni modüler ADAS Kit; Delphi Technologies'in mevcut otomotiv teşhis araçları paketine, gelişmiş sürüş destek sistemlerini statik ve dinamik olarak kalibre etme özelliğini ekliyor.*

Auburn Hills, Michigan, 12 Kasım 2020 – İçten yanmalı, hibrit ve elektrikli araçlar için temiz ve verimli teknoloji çözümlerinde dünya lideri olan BorgWarner, Delphi Technologies Satış Sonrası ürün gamına yeni bir teşhis çözümü daha ekliyor. Bağımsız servisler, yeni teşhis ve onarım çözümü ile hizmet kapsamlarını ve buna bağlı olarak gelirlerini daha da arttırabiliyor. Yeni ADAS Kit, mevcut DS arıza teşhis tablet ve yazılımı ile sorunsuz bir şekilde uyum gösterirken, kullanımı kolay ve modüler yapısıyla servis sektörünün çitasını daha da yukarı taşıyor.

“2020 yılından itibaren, yeni araçların %40'ından fazlası standart olarak en az iki tip ADAS ile donatılmış olarak yollara çıkacak ve muhtemelen bu oran hızla artmaya devam edecek.” sözleriyle değerlendirmesine başlayan Delphi Technologies Satış Sonrası Arıza Teşhis ve Servis Çözümleri Kıdemli Müdürü Alex Bertoli, “ADAS kalibrasyonu, bağımsız servislerin söz konusu ileri teknolojiyle donatılan ve her geçen gün sayısı artan otomobillere güvenlik açısından kritik hizmetler sunma ve iş hacimlerini büyütme fırsatı sunuyor.” şeklinde sözlerine devam etti.

Delphi Technologies, bu büyüyen pazarı desteklemek için, mevcut DS Arıza Teşhis tablet ve yazılımı ile sorunsuz bir şekilde uyum gösteren, kullanımı kolay ve modüler bir ADAS Kit sunuyor. ADAS Kit; temel destek, lazerli ayar sütunu, jant pençeleri, kademeli destekler ve aynalar dışında Volkswagen, Mercedes-Benz, Renault, Peugeot, Citroen, Toyota ve Mazda gibi popüler markaların araç ön kamera kalibrasyonları gibi çözümleri kapsıyor.

Halihazırda 284 modelin kamera kalibrasyonu ve 146 modelin radar kalibrasyonu olmak üzere 31 araç markasını kapsayan bu çözümlerin, yazılım geliştirme programlarıyla daha da genişleyecek. Delphi Technologies, servislerin sürekli olarak gelişen otomotiv sektöründeki ADAS sistemlerine cevap vermesini sağlamak üzere ürün ve çözümlerini geliştirmeye devam edecek.

ADAS Kit'in çözüm sunacak fonksiyonları arasında; geri görüş kamerası ayarı, sürücü ve ön yolcu ön kamerası kalibrasyonu ile çeşitli temel güvenlik algılama özelliklerinin radar kalibrasyonu yer alıyor. Kalibrasyon, yolda dinamik olarak yapılabiliyor veya belirlenen hedefler ve araç üreticisi tarafından sağlanan ekipmanlar kullanılarak servis içerisinde de gerçekleştirilebiliyor. Sistem, hızlı ve doğru kalibrasyon için yazılıma entegre edilen, izlemesi kolay ve adım adım talimatları da içeriyor.

Alex Bertoli: "ADAS'ın servisler için ek bir finansal yatırım olduğunun farkındayız. Modüler tasarımı sayesinde servisler tercih ettikleri işlevleri seçme olanağına sahip olacaklar. ADAS özellikleri veya iş hacmi geliştikçe, esnek ürün çözümlerimiz ve verimli ADAS hizmet çözümlerimizle kapasitelerini artıracaklar." sözleriyle değerlendirmesini tamamladı.

Daha ayrıntılı bilgi için [www.delphiautoparts.com](http://www.delphiautoparts.com) web sitesini ziyaret edebilirsiniz.

### **BorgWarner hakkında**

BorgWarner Inc. (NYSE: BWA), içten yanmalı, hibrit ve elektrikli araçlar için temiz ve verimli teknoloji çözümlerinde küresel bir ürün lideri. Orijinal ekipman deneyiminden yararlanan BorgWarner, küresel satış sonrası pazarına da pazar lideri ürün ve hizmet çözümleri sunuyor. 24 ülkede 99 noktada üretim ve teknik tesislere sahip olan şirket, dünya çapında yaklaşık 48.000 kişiye istihdam sağlıyor. Daha ayrıntılı bilgi için [www.borgwarner.com](http://www.borgwarner.com) web sitesini ziyaret edebilirsiniz.

Delphi Technologies, bir BorgWarner Inc. markasıdır.



Delphi Technologies ADAS Kit ile Özel Servislerin Kalibrasyon Yeteneğini Artırıyor

**Forward-Looking Statements:** This news release may contain forward-looking statements as contemplated by the 1995 Private Securities Litigation Reform Act that are based on management's current outlook, expectations, estimates and projections. Words such as "anticipates," "believes," "continues," "could," "designed," "effect," "estimates," "evaluates," "expects," "forecasts," "goal," "guidance," "initiative," "intends," "may," "outlook," "plans," "potential," "predicts," "project," "pursue," "seek," "should," "target," "when," "will," "would," and variations of such words and similar expressions are intended to identify such forward-looking statements. Further, all statements, other than statements of historical fact contained or incorporated by reference in this news release that we expect or anticipate will or may occur in the future regarding our financial position, business strategy and measures to implement that strategy, including changes to operations, competitive strengths, goals, expansion and growth of our business and operations, plans, references to future success and other such matters, are forward-looking statements. Accounting estimates, such as those described under the heading "Critical Accounting Policies" in Item 7 of our Annual Report on Form 10-K for the year ended December 31, 2019 ("Form 10-K"), are inherently forward-looking. All forward-looking statements are based on assumptions and analyses made by us in light of our experience and our perception of historical trends, current conditions and expected future developments, as well as other factors we believe are appropriate in the circumstances. Forward-looking statements are not guarantees of performance, and the Company's actual results may differ materially from those expressed, projected or implied in or by the forward-looking statements.

You should not place undue reliance on these forward-looking statements, which speak only as of the date of this news release. Forward-looking statements are subject to risks and uncertainties, many of which are difficult to predict and generally beyond our control, that could cause actual results to differ materially from those expressed, projected or implied in or by the forward-looking statements. These risks and uncertainties, among others, include: uncertainties regarding the extent and duration of impacts of matters associated with COVID-19/coronavirus, including additional production disruptions; the failure to realize the expected benefits of the acquisition of Delphi Technologies PLC that the Company completed on October 1, 2020; the failure to promptly and effectively integrate acquired businesses; the potential for unknown or inestimable liabilities relating to the acquired businesses; our dependence on automotive and truck production, both of which are highly cyclical; our reliance on major OEM customers; commodities availability and pricing; supply disruptions; fluctuations in interest rates and foreign currency exchange rates; availability of credit; our dependence on key management; our dependence on information systems; the uncertainty of the global economic environment; the outcome of existing or any future legal proceedings, including litigation with respect to various claims; future changes in laws and regulations, including, by way of example, tariffs, in the countries in which we operate; and the other risks, including, by way of example, pandemics and quarantines, noted in reports that we file with the Securities and Exchange Commission, including Item 1A, "Risk Factors" in our most recently-filed Form 10-K. We do not undertake any obligation to update or announce publicly any updates to or revisions to any of the forward-looking statements in this news release to reflect any change in our expectations or any change in events, conditions, circumstances, or assumptions underlying the statements.

**PR contact:**

Anna Penava

Phone: +49 7141-132-753

Email: [mediacontact.eu@borgwarner.com](mailto:mediacontact.eu@borgwarner.com)