

ÜRÜN KATALOĞU



Aküsan A.Ş. ROCKET BATTERY Türkiye, Kafkasya ve Orta Asya Distribütörü

 akusan



AKÜSAN A. Ş.

1977 yılında akümülatör plakaları ve malzemesi üretmek üzere küçük bir atölyede kurulan Akusan A.Ş.; bugün 9.000 m²'si kapalı, 12.000 m²'lik alanda hizmet veren uluslararası bir markaya dönüşmüştür.

1981 yılında ebonit kutulu ziftli akümülatör üretimi ile Ford Traktör Fabrikası'nın en önemli tedarikçilerinden biri olma başarısını göstermiştir. 1983 yılında Doğu Sanayi bölgесine taşıdığı fabrikasıyla sektörde ilerleme yolunda önemli adım atmıştır. 1986 yılında az bakımlı plastik kutulu akü üretimiyle sektörde yeni bir ivme kazandırmıştır.

Kuruluşumuz, bugüne kadar müşteri memnuniyeti ve üstün kaliteyi kendisine prensip edinip hiçbir zaman kaliteden ödün vermemiştir. Bu çerçevede 1988 yılında aldığı "TSE 1353 Kalite Sertifikası" ve 2004 yılında aldığı "ISO 9001:2000 Kalite Sistem Sertifikası" ile kalitesini tescillemiş ve ülkemizin önemli akümülatör üreticilerinden biri olduğunu ispatlamıştır. 2006 yılında aldığı "TS EN ISO 14001 Çevre Yönetim Sistem Sertifikası" ile de çevreye ve doğaya karşı olan duyarlılığını ispatlamıştır.

"Asya Akü", "Action Battery" ve "Feza Akü" ticari markalarıyla ve zengin ürün yelpazesi ile sektörde yerini sabitleştiren firmamızın; Türkiye genelinde, 5 bölge distribütörü ve 350'yi aşkın bayi ile 100'ün üzerinde yetkili servis ve satış noktası bulunmaktadır. Bunun yanında; Azerbaycan, Kamerun, Ürdün, Suriye, Tunus, Libya, Irak, İran, Gürcistan, Nijerya, Mısır, Lübnan, Bulgaristan ve Polonya'nın da aralarında bulunduğu 28 ülkeye yaptığı ihracatlarla ülke ekonomisine katkıda bulunan Akusan A.Ş., teknolojik gelişmeleri yakından izleyerek gücüne güç katmak için çalışmalarını titizlikle sürdürmektedir.

Toplam kalite yönetimi ve sürekli gelişim anlayışına verdiği önemden dolayı yatırımlarına aralıksız devam eden Akusan A.Ş., yıllık 500.000 akümülatör üretim kapasitesi ile sektörde adından söz edilen bir firma olma başarısını göstermiştir.

Otomotiv sektörüne yönelik ürünlerle hizmet vermeye devam eden firmamız, 2009 yılından bu yana, dünya devi petrol ve madeni yağı üreticisi Lukoil ürünlerinin en büyük distribütörlerinden biridir.

2020 yılında; dünyanın en büyük üretici firmalarından ve otomotiv sektörünün önemli üreticilerinden Hyundai, Kia, Bmw gibi bir çok markanın orjinal ekipman tedarikçisi olan Rocket marka akülerin Türkiye, Kafkasya ve Orta Asya distribütörü olmuştur.

MİSYONUMUZ

İleri teknikleri ve son teknolojileri kullanarak, ar-ge çalışmalarımızı sürekli artırrarak; dünya pazarlarında kabul gören en yüksek standartlara sahip kaliteli ürünlerimizle uluslararası bir marka olmak ve satış sonrası hizmetlerde hemen ulaşılabilirlik avantajımızla sürekli yenilikçi çözümler üretmektedir.

VİZYONUMUZ

40 yılı aşan geçmişimizde oluşturduğumuz kurumsal değerlerimizi koruyup yeni yüzyılın rekabet ortamında da en iyi hizmeti ve en kaliteli ürünlerini yeni teknolojilerle donatılmış tesimizde, tecrübeli ve çalışanlıklarıyla gurur duyduğumuz değerli çalışanlarımız ile birlikte ülkesine ve müşterilerine değer katan, sektöründe takip edilen firma olabilmektedir.

KALİTE POLİTİKAMIZ

Kalite politikamız müşterilerimizin beklentilerini en üst seviyede karşılamaktır.

- Ürün ve çevre ile ilgili olarak ulusal/uluslararası yasal yükümlülükleri ve kalite standartlarının gereklerini yerine getirmek,
- Tedarikçilerimizden müşterilerimize kadar olan süreçte; kalite, maliyetler ve teknolojideki iyileşmeyi sürekli hale getirmek,
- Süreçleri yalınlaştırmak ve iyileştirmek,
- Müşterilerimizi doğru anlamak ve beklentilerini fazlası ile karşılamak,
- Ürün ve hizmette tam güvenilirliği sağlamak ve sürekli kılmak,
- Enformasyon ve üretim teknolojilerini izleyerek kendi teknolojimizi oluşturmak,
- Tedarikçi kalitemizi yükseltmek için çalışmalar yapmak,
- Çalışanların motivasyonlarını artırarak şirket hedefleri ile bütünlükmelerini sağlamak,
- Müşterilerimizi, çalışanlarımıuzu ve çevreyi olası risklerden korumaktır.

ÇEVRE POLİTİKAMIZ

Çevreye karşı daha duyarlı olmak için sürekli gelişimi sağlamak şirketimiz yönetimini ve personeli için bir önceliktir.

Şirketimiz; ISO 14001 standardına uygun olarak, çevresel hedeflere ulaşmak için tüm mali, idari, teknik donanım kaynaklarının tedarik edilerek çevre yönetim sisteminin sürekli gelişimini sağlamayı taahhüt eder.

Bu hedefe ulaşmak için benimsediğimiz ilkeler;

- Üretim faaliyetlerimizden kaynaklanan veya kaynaklanabilecek çevresel etkileri belirlemek, kontrol altına almak ve azaltmak,
- Çevre boyutlarımızla ilgili kanun, mevzuat ve yasal düzenlemelere uymak ve bu boyutlarla ilgili olarak ortaya çıkabilecek çevresel etkilerden zarar görebilecek tarafların risklerini ortadan kaldırmak,
- Çevre boyutlarımızla ilgili kanun, mevzuat ve yasal düzenlemelere uymak ve bu boyutlarla ilgili olarak ortaya çıkabilecek çevresel etkilerden zarar görebilecek tarafların risklerini ortadan kaldırmak,
- Çevresel sorumluluk duygusunu AKÜSAN bünyesindeki tüm çalışanlarımıza ve tedarikçilerimize gereklî eğitimlerle aşılamak
- Çevre yönetim sistemimizin etkinliğini ölçmek için düzenli ve periyodik olarak incelemeler yapmak, gerektiğinde düzeltici faaliyetler başlatmak ve sürekli iyileştirmeye açık olmak.

ATIK YÖNETİMİ

Avrupa Birliği Uyum Yasaları kapsamında Çevre ve Orman Bakanlığı tarafından 31.08.2004 tarih 25569 sayılı resmi gazetedede "Çevre ve İnsan Sağlığını Korumak Amacıyla" Atık Pil ve Akümülatörlerin Kontrolü Yönetmeliğini (kısaca APAK) yayımlamıştır. Apak Yönetmeliği; Akümülatör üreticilerine, bayilere, satıcılarla, servislere, tüketicilere, atık akümülatör taşıyıcılarına, geri kazanım tesisi işletmecilerine yükümlülükler getirmiştir. Bu yükümlülüklerin yerine getirilmesinde en büyük sorumluluk akümülatör üreticilerine verilmiştir. AKÜDER, Çevre ve Orman Bakanlığı tarafından 11 Ocak 2005 tarih ve 03/226 sayılı yazılarıyla yetkilendirilmiştir. Akusan A.Ş olarak firmamızda atık akümülatörlerin toplanması noktasında AKÜDER üyesi olarak bu konudaki hassasiyetini göstermiştir.

① HİDROMETRE

Tam şarjda, elektrolit özgül ağırlığı 1,28'dir. Minimum servis verilebilir durum olarak kabul edilen 50% şarjda ise genellikle 1,22 dolaylarında ölçülür. Özgül ağırlık 1,10 seviyelerinde düştüğünde ise akü tamamen deşarj olmuştur.

② LABİRENT YAPILI ÇİFT KAPAK

- Sıvayı hapsedip rezervuara döndürerek elektrolit kaybını önler
- Yapısındaki delikler ile sıcaklık değişikliklerinde ve şarj esnasında akünün "nefes almasını" sağlar



③ ALEV ÖNLEYİCİ

- Yüksek güvenlik standartlarına sahiptir
- Dışarıdan gelen kırılcılardan koruyarak patlamayı engeller
- Asit kaçağını minimize eder
- Toz gibi küçük partiküllerin girişini engeller



Pozitif plakalar için özel NTS doku

Sık şarj / deşarjda aktif madde dökülmemesini önler.



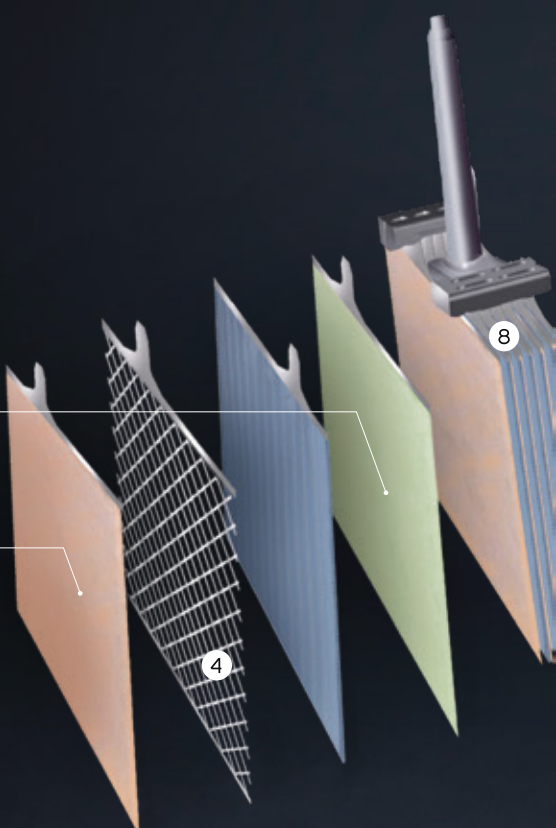
REG sarmalı genişletilmiş yüksek kalaklı izgara

Aşınma ve korozyondan koruyarak uzun ömür sağlar.

Ergonomik dizayna sahip kulpuyla kolay taşınabilir.

④ İŞLENMİŞ KURŞUN - KALSİYUM İZGARA

- Dayanıklılık sağlar
- Izgara aşınmalarından korur
- Yüksek şarja dayanaklıdır
- Daha az öz deşarj
- Sıcaklık kaynaklı boşalmalara dayanıklıdır



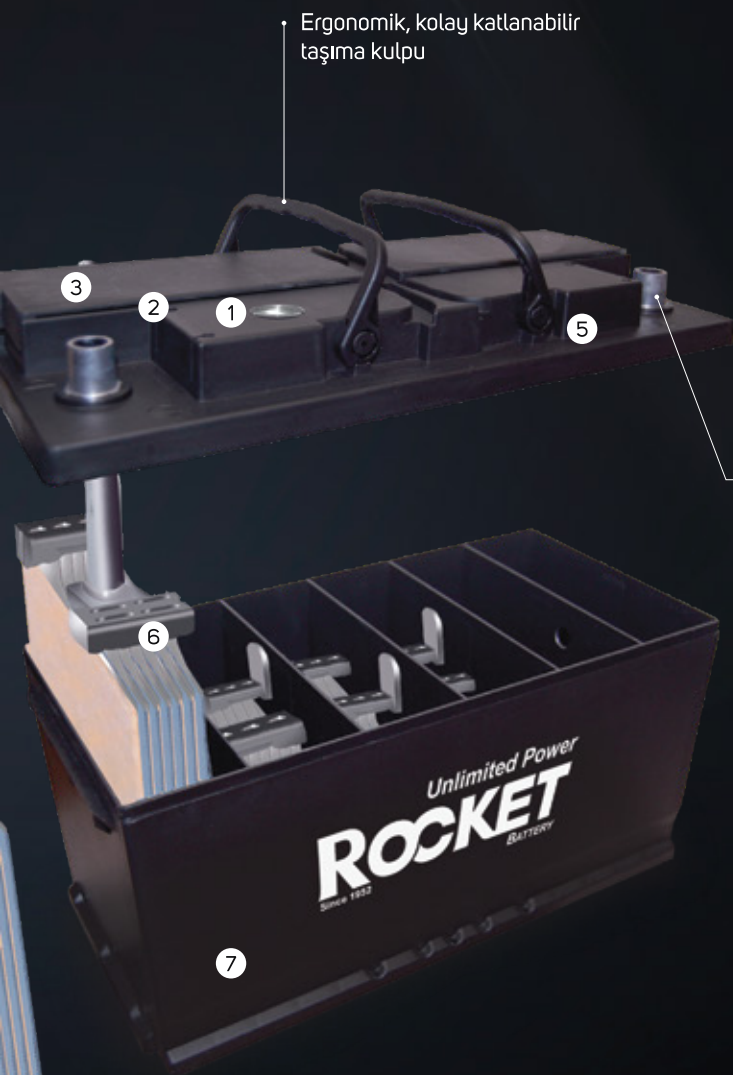
Elmas Örgü - iletkenliği artırır

Merkezi uç - elektrik toplama özelliğini artırır

Özel katkı maddeli yüksek yoğunluklu aktif madde - yüksek mars performansı sağlar



Elmas Örgü



Ergonomik, kolay katlanabilir taşıma kulpu

5 ÇİFT KAPAK

- Kirlenmeyi önler; sertlik ve dayanaklılık kazandırır
- İçindeki alev önyeşici katman ile patlamalardan ve kazalardan korur
- Kolay ve hızlı kontrolü sağlayan hidrometreye sahiptir



Soğuk döküm teknolojisi ile üretilmiş sızdırmaz ve dayanıklı kutup başı

6 MERKEZLENMİŞ DÖKÜM PLAKA KÖPRÜLERİ

- Dökme tekniği sayesinde geleneksel köprülerden daha dayanıklıdır
- Hareketi kısıtlayarak sürüş esnasında oluşabilecek sarsıntılarından korur

7 POLİPROPİLEN KUTU

- Ürune özgü ve güçlendirilmiş dizaynı ile plakaları destekler
- Sarsıntı ve titreşime dayanaklı özel malzemeden üretilmiştir



Sıcak Eritme

Titreşim önleme özelliğini artırır

8 DÜŞÜK DİRENÇLİ ZARF SEPERATÖRLER

- Negatif plakaları sarmalar
- Titreşim mukavemetini artırır
- Kısa devreleri engeller

AGM AKÜLER

AGM BATTERIES

Yüksek enerji ihtiyacına sahip, Start/Stop özellikli araçlar için.

Start/Stop özellikle çevre dostu araçlarda iki farklı starter aküsü sistemi kullanılmaktadır. AGM (Absorbent Glass Mat) ve EFB (Enhanced Flooded Battery). İlgili teknolojinin kullanımı, yakıt ve hedeflenen CO₂ tasarrufuna bağlıdır. AGM teknolojisi özellikle en yüksek enerji gereksinimi bulunan ve fren enerjisi geri kazanımına sahip Start/Stop sistemlerinde kullanılır. Özellikle orta ve üst sınıf otomobillerde Rocket AGM aküler en doğru çözümü sunar.



AGM LN2	BOY AH 60	EN A EN 660	YÜKS. 245	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	B13 L2	NOT	245 175 190
AGM LN3	BOY AH 70	EN A EN 720	YÜKS. 277	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	B13 L3	NOT	277 175 190
AGM LN4	BOY AH 80	EN A EN 800	YÜKS. 315	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	B13 L4	NOT	315 175 190
AGM LN5	BOY AH 92	EN A EN 850	YÜKS. 353	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	B13 L5	NOT	353 175 190
AGM LN6	BOY AH 105	EN A EN 950	YÜKS. 394	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	B13 L6	NOT	394 175 190

Unlimited Power



EFB AKÜLER

EFB DIN BATTERIES

Yüksek enerji ihtiyacıne sahip, Start/Stop özellikli araçlar için.

EFB teknolojisi özellikle yüksek enerji gereksinimi bulunan Start/Stop sistemlerinde kullanılır. Üst orta sınıfa kadar olan ama özellikle küçük otomobillerde Rocket EFB aküleri en uygun çözümüdür. Döngü dirençli bu tip marş aküleri öncümüzdeki yıllarda orjinal ekipman olarak daha sık kullanılmıştır.



EFB LN2	BOY AH 60	EN A EN 560	YÜKS. 245	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	B13 L2	NOT	245 175 190
EFB LNB3	BOY AH 65	EN A EN 650	YÜKS. 277	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	B13 LB3	NOT	277 175 190
EFB LN3	BOY AH 70	EN A EN 650	YÜKS. 277	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	B13 L3	NOT	277 175 190
EFB LNB4	BOY AH 75	EN A EN 730	YÜKS. 315	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	B13 LB4	NOT	315 175 190
EFB LN4	BOY AH 80	EN A EN 730	YÜKS. 315	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	B13 L4	NOT	315 175 190
EFB LN5	BOY AH 95	EN A EN 850	YÜKS. 353	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	B13 L5	NOT	353 175 190

Unlimited Power



UZAKDOĞU EFB AKÜLERİ

EFB JIS BATTERIES

Yüksek enerji ihtiyacına sahip, Start/Stop özellikli araçlar için.

EFB teknolojisi özellikle yüksek enerji gereksinimi bulunan Start/Stop sistemlerinde kullanılır. Üst orta sınıfa kadar olan ama özellikle küçük otomobillerde Rocket EFB aküleri en uygun çözümüdür. Döngü dirençli bu tip marş aküleri önmüzdeki yıllarda orjinal ekipman olarak daha sık kullanılacaktır.



EFB M42L	BOY	EN	YÜKS.	KUTUP BAŞI	3	KUTU TABANI	BO	NOT	197	129	223	197	129	223
AH 38 A EN 400				KTP. BAŞI YERLEŞİM	0	KUTU TİPİ	B19							
EFB N55L	BOY	EN	YÜKS.	KUTUP BAŞI	1	KUTU TABANI	BO	NOT	238	129	223	238	129	223
AH 55 A EN 460				KTP. BAŞI YERLEŞİM	0	KUTU TİPİ	B24							
EFB Q85L	BOY	EN	YÜKS.	KUTUP BAŞI	1	KUTU TABANI	BO	NOT	232	173	225	232	173	225
AH 65 A EN 550				KTP. BAŞI YERLEŞİM	0	KUTU TİPİ	D23							
EFB S95L	BOY	EN	YÜKS.	KUTUP BAŞI	1	KUTU TABANI	BO	NOT	260	174	225	260	174	225
AH 70 A EN 680				KTP. BAŞI YERLEŞİM	0	KUTU TİPİ	D26							
EFB T110L	BOY	EN	YÜKS.	KUTUP BAŞI	1	KUTU TABANI	BO	NOT	304	172	225	304	172	225
AH 95 A EN 760				KTP. BAŞI YERLEŞİM	0	KUTU TİPİ	D31							

Unlimited Power
ROCKET
Since 1952 **BATTERY**

PERFORMANCE SERİSİ AKÜLER

HIGH CCA BATTERIES

Yüksek enerji ihtiyacına sahip, modern ve lüks araçlar için.

Marş gücü artırılmış, yeni Rocket Performance serisi aküler, üstün performans kriterlerini esas alarak dünyanın lider otomobil üreticilerinin taleplerini tam olarak yerine getiriyor.



OE
Orijinal Ekipman

PMF 60T5	BOY	EN	YÜKS.	KUTUP BAŞI	1	KUTU TABANI	B13	NOT	245	175	175
AH 60 A EN 620	245	175	175	KTP. BAŞI YERLEŞİM	0	KUTU TİPİ	LB2				
PMF 62H5	BOY	EN	YÜKS.	KUTUP BAŞI	1	KUTU TABANI	B13	NOT	245	175	190
AH 62 A EN 620	245	175	190	KTP. BAŞI YERLEŞİM	0	KUTU TİPİ	L2				
PMF 70T6	BOY	EN	YÜKS.	KUTUP BAŞI	1	KUTU TABANI	B13	NOT	277	175	175
AH 70 A EN 720	277	175	175	KTP. BAŞI YERLEŞİM	0	KUTU TİPİ	LB3				
PMF 75H6	BOY	EN	YÜKS.	KUTUP BAŞI	1	KUTU TABANI	B13	NOT	277	175	190
AH 75 A EN 760	277	175	190	KTP. BAŞI YERLEŞİM	0	KUTU TİPİ	L3				
PMF 90H7	BOY	EN	YÜKS.	KUTUP BAŞI	1	KUTU TABANI	B13	NOT	315	175	190
AH 90 A EN 800	315	175	190	KTP. BAŞI YERLEŞİM	0	KUTU TİPİ	L4				
PMF 100H8	BOY	EN	YÜKS.	KUTUP BAŞI	1	KUTU TABANI	B13	NOT	353	175	190
AH 100 A EN 900	353	175	190	KTP. BAŞI YERLEŞİM	0	KUTU TİPİ	L5				
PMF 110H9	BOY	EN	YÜKS.	KUTUP BAŞI	1	KUTU TABANI	B13	NOT	394	175	190
AH 110 A EN 950	394	175	190	KTP. BAŞI YERLEŞİM	0	KUTU TİPİ	L6				

Unlimited Power
ROCKET
Since 1952 **BATTERY**

AVRUPA ARAÇ AKÜLERİ

DIN BATTERIES

Rocket marka dünyasına giriş.

Rocket Avrupa Araç Aküleri, üstün fiyat performans özelliği ile odak noktası oluyor. Tüm bileşenleri EN standartları ile üretilmiş olup, lider otomobil üreticilerinin tercih ettiği mükemmel donanımı ile yüksek performansa sahiptir.



OE
Orjinal Ekipman

54018 AH 40 A EN 350	BOY 175	EN 175	YÜKS. 190	KUTUP BAŞI 1 KTP. BAŞI YERLEŞİM 0	KUTU TABANI BO KUTU TİPİ LO	NOT	175 190
54316 AH 43 A EN 420	BOY 208	EN 175	YÜKS. 175	KUTUP BAŞI 1 KTP. BAŞI YERLEŞİM 0	KUTU TABANI B13 KUTU TİPİ LB1	NOT	208 175
55066 AH 50 A EN 380	BOY 208	EN 175	YÜKS. 190	KUTUP BAŞI 1 KTP. BAŞI YERLEŞİM 0	KUTU TABANI B13 KUTU TİPİ L1	NOT	208 190
55457 AH 54 A EN 500	BOY 245	EN 175	YÜKS. 175	KUTUP BAŞI 1 KTP. BAŞI YERLEŞİM 0	KUTU TABANI B13 KUTU TİPİ LB2	NOT	245 175
56220 AH 62 A EN 540	BOY 245	EN 175	YÜKS. 175	KUTUP BAŞI 1 KTP. BAŞI YERLEŞİM 0	KUTU TABANI B13 KUTU TİPİ LB2	NOT	245 175
56219 AH 62 A EN 480	BOY 245	EN 175	YÜKS. 190	KUTUP BAŞI 1 KTP. BAŞI YERLEŞİM 0	KUTU TABANI B13 KUTU TİPİ L2	NOT	245 190
57113 AH 71 A EN 620	BOY 277	EN 175	YÜKS. 175	KUTUP BAŞI 1 KTP. BAŞI YERLEŞİM 0	KUTU TABANI B13 KUTU TİPİ LB3	NOT	277 175
57220 AH 72 A EN 580	BOY 277	EN 175	YÜKS. 190	KUTUP BAŞI 1 KTP. BAŞI YERLEŞİM 0	KUTU TABANI B13 KUTU TİPİ L3	NOT	277 190
58014 AH 80 A EN 730	BOY 315	EN 175	YÜKS. 175	KUTUP BAŞI 1 KTP. BAŞI YERLEŞİM 0	KUTU TABANI B13 KUTU TİPİ LB4	NOT	315 175
58827 AH 90 A EN 720	BOY 353	EN 175	YÜKS. 190	KUTUP BAŞI 1 KTP. BAŞI YERLEŞİM 0	KUTU TABANI B13 KUTU TİPİ L5	NOT	353 190
60044 AH 100 A EN 800	BOY 353	EN 175	YÜKS. 190	KUTUP BAŞI 1 KTP. BAŞI YERLEŞİM 0	KUTU TABANI B13 KUTU TİPİ L5	NOT	353 190
110L6 AH 115 A EN 880	BOY 394	EN 175	YÜKS. 190	KUTUP BAŞI 1 KTP. BAŞI YERLEŞİM 0	KUTU TABANI B13 KUTU TİPİ L6	NOT	394 190

Since 1952

BATTERY

UZAKDOĞU ARAÇ AKÜLERİ

JIS BATTERIES

Orijinal ekipman, yüksek performans!

Sebang Global Battery Group'un en çok tercih edilen ürünü olan Rocket Uzakdoğu Araç Aküleri, üstün fiyat performansı özelliği ile odak noktası oluyor. Tüm bileşenleri JIS standartları ile üretilmiş olup, lider otomobil üreticilerinin tercih ettiği mükemmel donanımı ile yüksek performansa sahiptir.



34B17 AH 30 A EN 300	BOY 167	EN 127	YÜKS. 223	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	3 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO B17	NOT	
40B19 AH 35 A EN 330	BOY 187	EN 127	YÜKS. 223	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	3 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO B19	NOT	
52B20 AH 42 A EN 400	BOY 197	EN 129	YÜKS. 223	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	3 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO B20	NOT	
52B20R AH 42 A EN 400	BOY 197	EN 129	YÜKS. 223	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	3 1	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO B20	NOT	
55B24 AH 45 A EN 430	BOY 238	EN 129	YÜKS. 223	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO B24	NOT	
75B24 AH 55 A EN 490	BOY 238	EN 129	YÜKS. 223	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO B24	NOT	
75B24R AH 55 A EN 490	BOY 238	EN 129	YÜKS. 223	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 1	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO B24	NOT	
50D20 AH 50 A EN 400	BOY 202	EN 173	YÜKS. 225	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO D20	NOT	
55D23 AH 60 A EN 500	BOY 232	EN 173	YÜKS. 225	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO D23	NOT	
55D23R AH 60 A EN 500	BOY 232	EN 173	YÜKS. 225	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 1	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO D23	NOT	
75D23 AH 65 A EN 550	BOY 232	EN 173	YÜKS. 225	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO D23	NOT	
80D26 AH 70 A EN 600	BOY 260	EN 173	YÜKS. 222	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO1 D26	NOT	
80D26R AH 70 A EN 600	BOY 260	EN 173	YÜKS. 222	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 1	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO1 D26	NOT	
85D26 AH 80 A EN 700	BOY 260	EN 173	YÜKS. 222	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO1 D26	NOT	
95D26 AH 83 A EN 730	BOY 260	EN 173	YÜKS. 222	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO1 D26	NOT	
95D31 AH 90 A EN 770	BOY 304	EN 172	YÜKS. 225	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	B13 D31	NOT	
95D31R AH 90 A EN 770	BOY 304	EN 172	YÜKS. 225	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 1	KUTU TABANI KUTU TİPİ	B13 D31	NOT	



AĞIR HİZMET SERİSİ AKÜLER

HEAVY DUTY BATTERIES

Yüksek enerji ihtiyacına sahip ağır hizmet araçlar için.

Ağır hizmet araçlarında ve özel makinelerde (temizlik makineleri, yüksek basınçlı yıkama araçları, inşaat makineleri ve pist araçları gibi) yüksek soğuk marş akımlarına ihtiyaç vardır. Rocket Ağır Hizmet Serisi aküler, yüksek sarsıntı dayanımı ve uzun ömürlü tasarımları ile bu gereksinimleri karşılamak için geliştirilmiştir.



30H105	BOY AH 105	EN A EN 900	YÜKS. 330	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO1 30H	NOT	330 174 229
31H115	BOY AH 115	EN A EN 1050	YÜKS. 330	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 0	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO1 31H	NOT	330 173 240
63530	BOY AH 135	EN A EN 850	YÜKS. 513	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 3	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO DIN A	NOT	513 189 223
64020	BOY AH 140	EN A EN 900	YÜKS. 513	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 3	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO DIN A	NOT	513 189 223
65517	BOY AH 155	EN A EN 900	YÜKS. 513	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 3	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO DIN B	NOT	513 225 220
67018	BOY AH 170	EN A EN 1000	YÜKS. 513	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 3	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO DIN B	NOT	513 225 220
68032	BOY AH 180	EN A EN 1100	YÜKS. 513	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 3	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO DIN B	NOT	513 225 220
70027	BOY AH 200	EN A EN 1150	YÜKS. 518	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 3	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO DIN C	NOT	518 273 239
73011	BOY AH 230	EN A EN 1300	YÜKS. 518	KUTUP BAŞI KTP. BAŞI YERLEŞİM	1 3	KUTU TABANI KUTU TİPİ	BO DIN C	NOT	518 273 239

Unlimited Power



AĞIR HİZMET EFB SERİSİ AKÜLERİ

EFB HEAVY DUTY BATTERIES

Uzun yol kamyonlarının gücü.

Ticari araç sektöründeki akülerin, giderek daha özel gereksinimleri karşılaması gerekmektedir. Modern uzun yol kamyon ve tırlarında artan konfor ve donanım nedeniyle en yüksek enerji gereksinimi oluşur. Bunun dışında akünün, kamyonun arka tarafına takılması sebebiyle çok yüksek sarsıntı mukavemetine ihtiyacı vardır. Rocket Ağır Hizmet EFB Serisi aküler, bu gereksinimleri karşılamak için geliştirilmiştir.



EFB 68032			BOY	EN	YÜKS.	KUTUP BAŞI	1	KUTU TABANI	BO	NOT	513	225	220	220
AH 185		A EN 1230	513	225	220	KTP. BAŞI YERLEŞİM	3	KUTU TİPİ	DIN B					
EFB 73011			BOY	EN	YÜKS.	KUTUP BAŞI	1	KUTU TABANI	BO	NOT	518	273	239	239
AH 230		A EN 1400	518	273	239	KTP. BAŞI YERLEŞİM	3	KUTU TİPİ	DIN C					

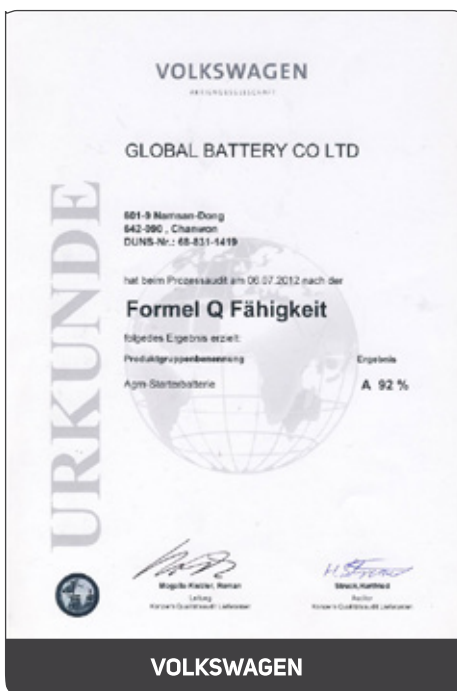
Unlimited Power

Since 1952

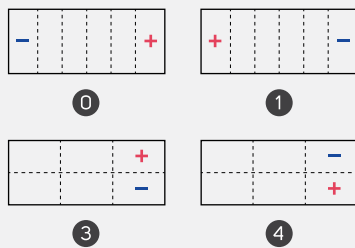


SERTİFİKALARIMIZ

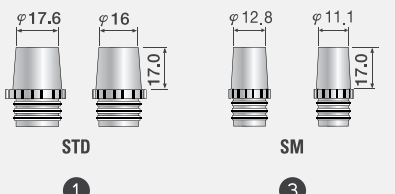
CERTIFICATES



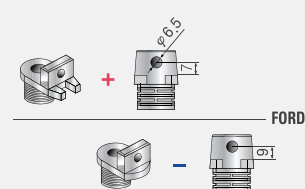
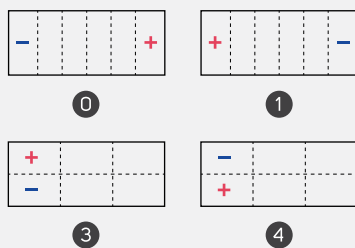
KUTUP BAŞI YERLEŞİM DÜZENİ



KUTUP BAŞI



- KUTU TABAN ŞEKLİ



NOTLAR

Unlimited Power

ROCKET

Unlimited Power

ROCKET

Since 1952 BATTERY



Rocket Battery, **SEBANG GLOBAL BATTERY** ürünüdür.

 rocketakutr www.rocketaku.com.tr

Aküsan Akü Sanayi ve Ticaret A.Ş.

 +90 352 241 07 70  +90 352 241 07 73

📍 Yavuz Selim Mh. Sivas Cd. No: 364 Kocasinan KAYSERİ

 akusan@akusan.com www.akusan.com akusanaku

 akusan

Aküsan A.Ş. ROCKET BATTERY
Türkiye, Kafkasya ve Orta Asya Distribütörü