



MARKETING TOOLBOX

MARKETING ASSETS OVERVIEW AVAILABLE ON THE



B2B PORTAL

FEBRUARY 2025



WHAT IS THE MARKETING TOOLBOX?

One presentation, sent every month, which sums up all the content available on the **B2B Portal**.

Every month, you will get an updated version of the Marketing Toolbox with new materials.

01

WHAT IS THE **B2B PORTAL** ?

An online content marketing platform which centralize all our assets to empower BS BATTERY brand and products in your local market.

02

HOW DO I GET ACCESS TO THE **B2B PORTAL** ?

On <https://bs-battery.com/b2b-portal/> with your password.

03

WHO GETS ACCESS TO THE **B2B PORTAL** ?

B2B Portal is a private area only available for BS Battery Official Distributors (marketing / sales team). Please never share your access information to external members.

04

WHAT TYPE OF CONTENTS ARE DOWNLOADABLE ON THE **B2B PORTAL** ?

Online, Offline assets such as Catalogues, Leaflets, Posters, Designs for booth, Social Media Campaigns, Press Release, Photos/Videos... Pdf, png, jpeg, mp4, design files...

All the Master files are available in English to facilitate your local adaptation.

B2B PORTAL



BRAND *Promote the BS BATTERY brand*

IDENTITY (Logo/Guidelines)
PRESENTATION
ADS (online/offline)
PRESS (Press release)

SOCIAL MEDIA (Campaign)
TRADESHOW (Booth design & Inspiration)
RACING (Sponsors/Events)

PRODUCTS *Develop business, promote products & services*

TOOLBOX
PRODUCT INFORMATION
(data sheet & product info)
SALES TOOLS (online/offline)
PRODUCTS CAMPAIGN (Press release)

POS DEVELOPMENT (Campaign)
MERCHANDISING
(Booth design & Inspiration)
BS BATTERY ACADEMY
(Sponsors/Events)

PICTURE LIBRARY *MEDIAs including pictures & videos*

PRODUCTS (packshots / product placement)
MERCHANDISING (packshots / product placement)
RACING (races / pilots / VIP Client expériences)
MOTORCYCLE BRANDS (Yamaha / CFMoto...)
CORPORATE (Tradeshow, Trainings, Internal event)



WHAT'S NEW ?

SLA MAX HD REPLACED BY SLA MAX BGZ SERIES

PRODUCT NEWS

The **SLA MAX HD** batteries **BTX14HL**, **BTX20HL** and **BIX30HL** will be discontinued in the coming weeks and replaced by the upgraded **SLA MAX BGZ Series**. After this transition, SLA MAX HD models will no longer be available. To ensure a smooth transition, we strongly recommend that you update your system with the new BGZ references as soon as possible.

BTX14HL



BTX20HL



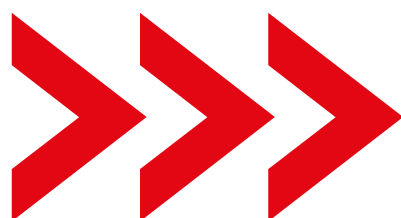
BIX30HL



For any questions, feel free to contact us!!

UPDATE YOUR SYSTEM

REPLACED BY



BGZ16HL



BGZ20HL

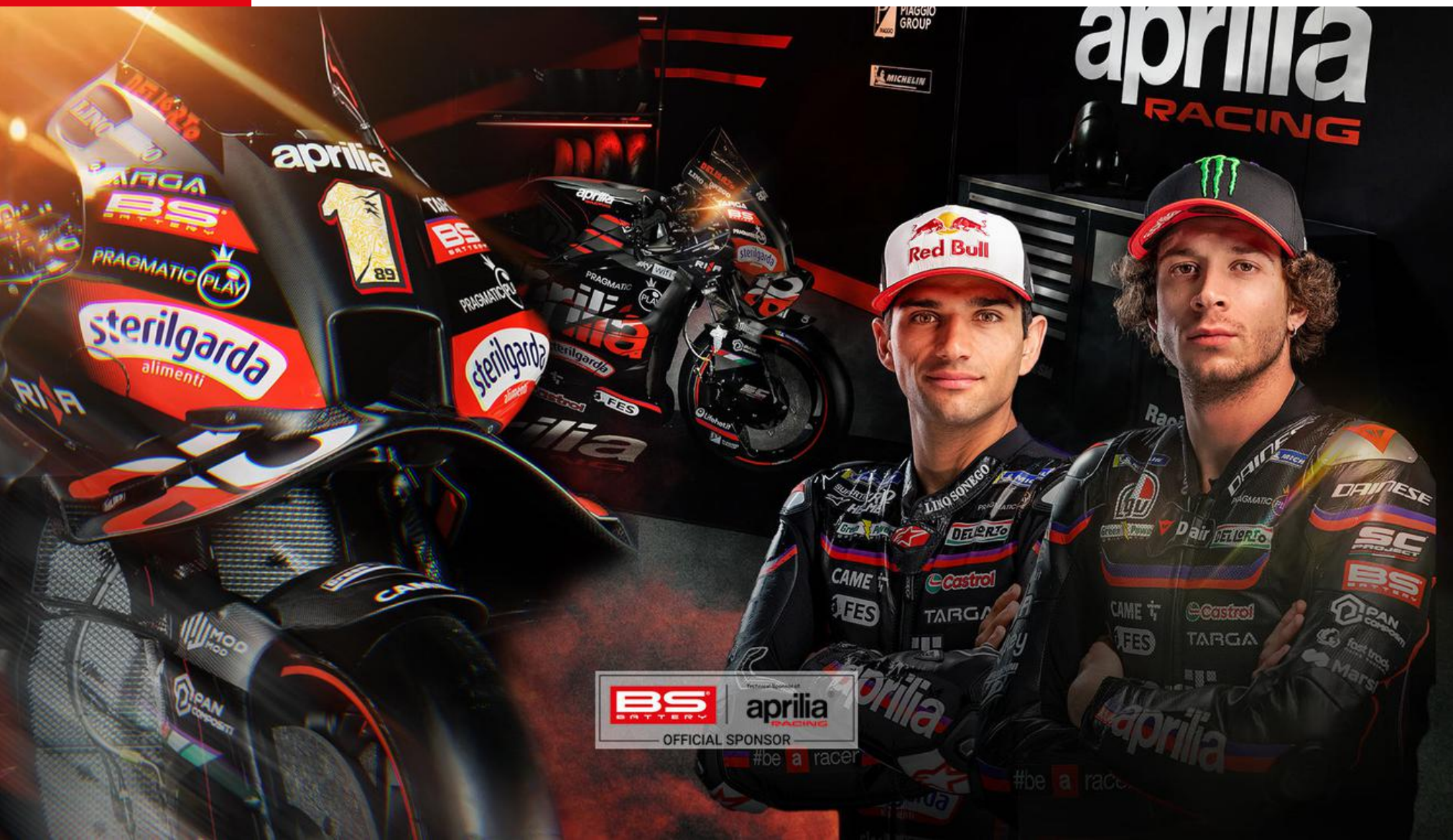


BGZ32HL





WHAT'S NEW ?



MEDIA KIT PARTNERSHIP 2025

APRILIA RACING

- Home Page Slider
- Logo Official Sponsor
- Video
- Official Photos 2025
- Press release



ALL THE ASSET HERE





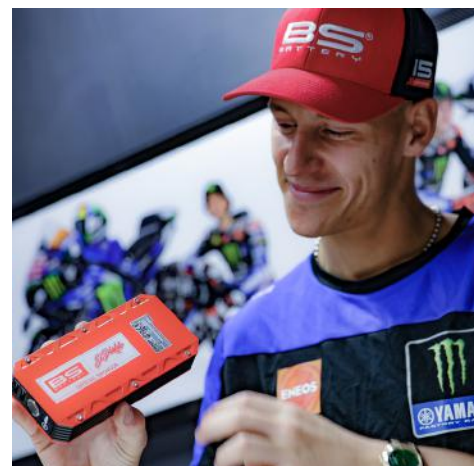
WHAT'S NEW ?



MEDIA KIT PARTNERSHIP 2025

FABIO QUARTARARO

- Home Page Slider
- Logo Official Sponsor
- Video
- Official Photos 2025
- Press release



ALL THE ASSET HERE



BS[®]
BATTERY

WHAT'S NEW ?

MEDIA KIT PARTNERSHIP 2025

YAMAHA GMT94

- Home Page Slider
- Logo Official Sponsor
- Video
- Official Photos 2025
- Press release



ALL THE
ASSET HERE





USA AIMEXPO 2025

EVENT



WHAT'S NEW ?

At AIMExpo 2025, the premier Powersports trade show in North America, BS Battery reaffirmed its leadership with exciting innovations, strategic partnerships, and a strong market presence.



[READ MORE](#)

Highlights from the event



POWERSPORT
SOLUTIONS



2025

BATTERY | CHARGER | BOOSTER | TESTER



POWERSPORT

CATALOG 2025 - ONLINE

BS Battery new 2025 Powersport catalog, which was unveiled at EICMA, is now available online!

B2B PORTAL

Full Catalog with Application List

DOWNLOAD AREA

Catalog without Application List



LITHIUM MAX

INNOVATION FOR MAXIMUM PERFORMANCE

Designed to offer maximum performance thanks to highly reduced weight, low self-discharge, much longer battery life. The Lithium Max battery can be specially developed to meet the specific needs of off-road motorcycles, V-Twins, ATVs, UTVs and SSVs.

MAX

- READY TO USE**
(no pre-charge)
- LIGHTER WEIGHT**
(up to 30% lighter than acid batteries)
- EXTENSIVE CYCLE LIFE**
(up to 3200 cycles)
- HEAT RESISTANCE**
(up to 230°C)
- ROBUST BRASS TERMINALS**
(to enhance electrical performance)
- STATE OF CHARGE INDICATOR**
(Monitor the state of charge with the indicator screen on the top)
- HIGHEST STARTING POWER**
(up to 900A)
- HIGHEST CAPACITY**
(up to 12 times that of the Lithium range)

Note: When recharging batteries can be charged over 15V and require a specific charger for Lithium technology.

MOUNTING ANGLES

HIGH INCLINATION

COMPATIBLE CHARGERS

BS 10
battery size up to 20Ah

BS 30
battery size up to 30Ah

BK 20
battery size up to 20Ah

DID YOU KNOW?

Our BSL10-10 Max & BSL12-12 Max battery casings are designed to fit with original Lead Acid batteries - no spacers are required.

Lithium batteries exceeding 1000Wh must be shipped as dangerous goods. The Lithium Max batteries are packaged with the transportation according to international transportation standards.

[illegible]

BK 20

SMART BANK BATTERY CHARGER
& MAINTAINER
WITH RECONDITIONING FUNCTION





WIRED CONNECTION



WALL MOUNT FEATURE



FOR PROFESSIONALS

BS Code: 10000000

BK 20

LEAD ACID & LITHIUM

6V/12V - 3X 2A

- ▶ Charges and maintains 3 batteries with different voltages and technologies at once
- ▶ Auto-detects Lead Acid or Lithium technology
- ▶ Zero overcharge, adaptable charging algorithms
Lead Acid & Lithium (LiFePO4)
- ▶ Reverse-ender function: to activate low voltage "dead" Lead Acid battery or wake up "dead" LiFePO4 battery
- ▶ Safe connection: spark free, reverse polarity, short circuit and internal overheat protection
- ▶ Easy to use: connect, select battery voltage & forget
- ▶ 6V & 12V mode selection
- ▶ Battery capacity: up to 40Ah

BOX CONTENT



1x BS BK 20
 3x 2A cables
 3x 2A clamps
 3x 2A fuses

CHARGING CURVE - 10 STAGES



• Only if threshold is selected

For full reconditioning stage

For full reconditioning stage

• Adaptable driving algorithm for Lithium

to full & maintenance stage

Once the battery is fully charged, the charge is stopped

DID YOU KNOW?

CHARGING STATION

Build your own Charging Station to charge and maintain 3 batteries at once!

Refer to page 48

BATTERY DISPLAY 4000mAh

ASSEMBLY PART 7000mAh

CHARGER BK 20 7000mAh



www.bs-battery.com



    | www.bs-battery.com

OCT 2024

BATTERY FINDER

Our 24/7 BATTERY FINDER app is available on our website

bs-battery.com



IMPORTANT REMINDER

UPDATE
BATTERY FINDER

Find the right battery in seconds for your :



Moto



Scooter



ATV/UTV/SSV



Watercraft



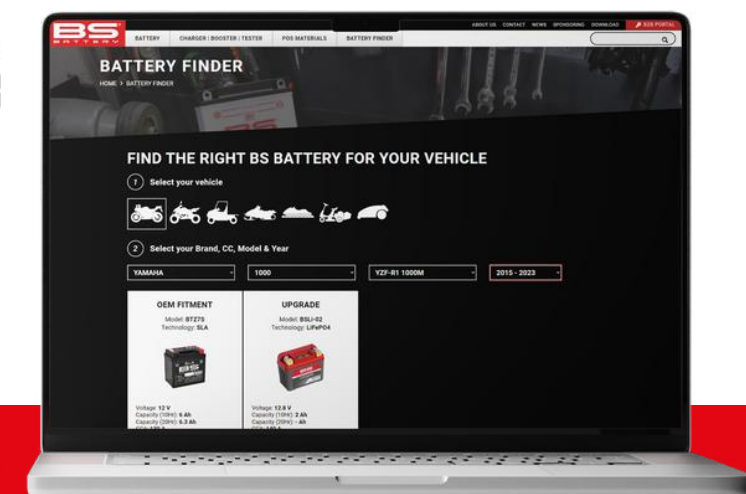
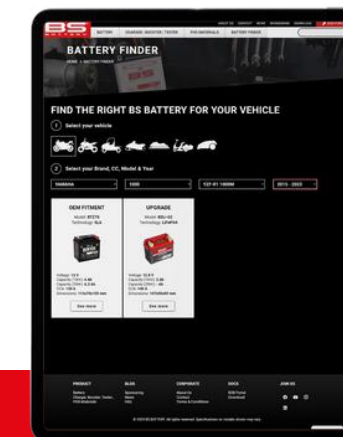
Snowmobile



Lawnmower



Robot





DISCOVER MORE NEWS

BS BATTERY

BATTERY | CHARGER | BOOSTER | TESTER | POS MATERIALS | BATTERY FINDER

ALL | EVENT | JOB OFFER | PRODUCT | RACING

ABOUT US | CONTACT | NEWS | SPONSORING | DOWNLOAD | B2B PORTAL

RACING
BS BATTERY RIDERS AT 24 HOURS OF LE MANS 2024 : RECAP OF THE 47TH EDITION

RACING
BREATHTAKING AMERICAS GRAND PRIX FOR BS BATTERY!

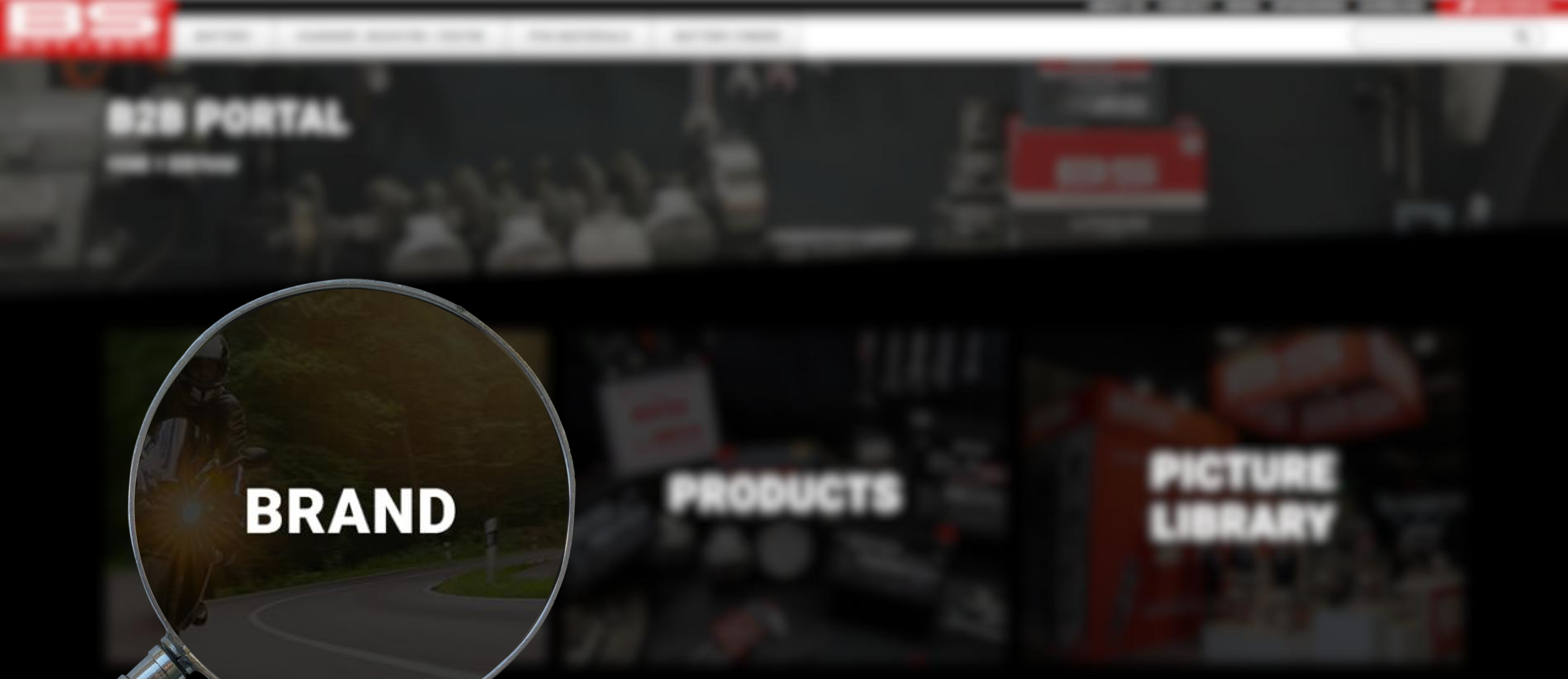
RACING
JUNIOR TEAM SUZUKI LMS AND BS BATTERY: INSPIRING TOMORROW'S MECHANICS FOR THE 2024 SEASON!

EVENT
2024 FERIA DE LAS 2 RUEDAS

PRODUCT
NEW - PA-01 EYELET CONNECTOR JAR: THE COUNTER SOLUTION!

RACING
KAWASAKI BUD RACING & BS BATTERY: A STRONG ALLIANCE WHICH PERSISTS INTO THE 2024 SEASON!

10:42 AM
4/25/2024



BRAND

NEXT SLIDES

Discover all the content available on B2B PORTAL →

BRAND 

UPDATED BRAND GUIDELINES

The BS Battery Brand Guidelines provide key instructions for correctly using our brand identity.

COLORS | BRAND PALETTE

BS BATTERY MAIN LOGO



RED
CMYK 0 | 100 | 100 | 0
RVB 227 | 6 | 19
#E30613

WHITE
CMYK 0 | 0 | 0 | 0
RVB 250 | 250 | 250
#ffffff

PRODUCTS LOGOS

BATTERY RANGE
LITHIUM LIFEPO4
MF BATTERY DRY BATTERY SLA FACTORY ACTIVATED SLA MAX

PLUG & PLAY SOLUTION
PLUG & PLAY SOLUTION

CHARGERS
BK 20 BS 10 BS 30
BS 15 BS 60

TESTER
BST1000

BOOSTER
POWER BOX


Logos available from [B2B PORTAL](#)

www.bs-battery.com


BRAND LOGO | CLEAR SPACE & MINIMUM SIZE

BS BATTERY MAIN LOGO

PROTECTION ZONE



MINIMUM SIZE



BACKGROUND

On all backgrounds


For black and white printing only

BS BATTERY ALTERNATIVE LOGO

PROTECTION ZONE



MINIMUM SIZE



BACKGROUND

On all backgrounds

8 www.bs-battery.com

- Logos & Usage Rules
- Color Palette & Typography: **Ensure you are using the updated BS Battery red introduced last year.**
- Product Logos & Icons:
- Sponsor and co-branded logos.
- Video & Social Media Guidelines

[LINK](#)

PRESS RELEASE - PRODUCT

NEW DU NOUVEAU POUR LES CLASSIQUES

The article discusses the importance of motorcycle batteries, particularly for older models, and explores modern battery solutions. It features insights from Julien Tourscher (BS Battery Key European Manager) explaining the transition from conventional lead-acid batteries (Dry and MF types) to factory-activated SLA batteries, to lithium batteries.



Technologie

BATTERIE DU NOUVEAU POUR LES ANCIENNES

Sur une moto, la batterie est un élément qu'il ne faut pas négliger. De plus, l'évolution des technologies peut vous faciliter la tâche.

Texte : Christophe Gaimé - Photos : Jean-Louis Courroyé



La batterie est un des éléments les plus importants de la moto, malheureusement trop souvent négligé. Les temps changent et aujourd'hui, plusieurs solutions s'offrent pour les possesseurs de machines anciennes. On en a discuté avec Julien Tourscher qui travaille pour la jeune marque française BS Battery (voir encadré).

« Les solutions sont nombreuses afin de convertir les batteries plomb conventionnelles de type Dry (sèche, avec entretien) ou MF (Maintenance Free, sans entretien) vers des batteries actives d'usine de type SLA (Sealed Lead Acid) en 6 ou 12 volts. » Avant d'aller plus loin, quelques explications s'imposent. A la différence des batteries sèches, les batteries MF et SLA sont toutes deux des batteries de type AGM (Absorbent Glass Mat) dans lesquelles l'électrolyte est absorbé par des séparateurs en fibre de verre appelés communément des "buvards". Ces séparateurs maintiennent l'électrolyte en place, rendant la batterie étanche et non sujette aux fuites (selon une certaine inclinaison). Les batteries SLA sont prêtes à l'emploi et sans entretien ce qui ne veut bien entendu



1. Alain Sebban fondateur de BS Battery vient de passer le flambeau à son fils Benjamin. 2. Pour prolonger la vie de votre batterie, il est vivement conseillé d'investir dans un chargeur avec une fonction maintien de charge. 3. De la batterie plomb (à gauche) jusqu'aux batteries lithium, en passant par les batteries AGM (SLA ou MF à droite), le gamme BS Battery est vaste. 4. Un autre accessoire fort utile, le testeur de batterie. 5. Outre son poids plume, une batterie lithium peut être montée à l'horizontale.

pas dire qu'il faut négliger le maintien de charge. En revanche, on s'affranchit de toute manipulation d'acide (la vente d'acide sulfurique au public est interdite depuis février 2021) et plus besoin de "faire le niveau" avec de l'eau déminéralisée.

MF, SLA, VRLA c'est technique

Autre avantage, il n'y a aucun risque de fuite et donc de détérioration de la peinture du cadre. Enfin, ces batteries peuvent être montées inclinées jusqu'à 90° alors qu'une batterie MF uniquement 25° et qu'une batterie sèche doit évidemment rester verticale. Sur ces batteries on trouve aussi le sigle VRLA pour Valve Regulated Lead Acid Battery. Cela signifie que dans le couvercle de la batterie un système de soupape capte les vapeurs d'acide pour qu'elles retournent à l'état liquide et ainsi être à nouveau absorbée par le "buvard".

« LES BATTERIES N'AIMENT PAS LE FROID : C'EST UNE LÉGENDE ! »

Technologie

LES BATTERIES AU LITHIUM SE DÉCHARGENT PLUS LENTEMENT QU'AU PLOMB

d'usine, un simple contrôle de tension et au besoin une charge suffit. Il convient donc de bien contrôler la tension de la batterie avant de la monter. Dans des conditions idéales, la tension mesurée est de 13 volts mais une valeur comprise entre 12,8 et 12,85 volts est tout à fait correcte. En revanche il faut savoir qu'à 12,5 volts, une batterie a perdu 50% de sa capacité ! Pour prolonger la durée de vie de la batterie, Julien conseille d'investir dans un chargeur. Mais là encore, quelques précautions s'imposent. Il choisit en fonction de plusieurs critères : 6 volts, 12 volts ou les deux. De même, il doit convenir aux batteries plomb-acide ou au lithium ou les deux. Certains chargeurs proposent une fonction de désulfatation (18 à 20 V) utile pour les batteries plomb en décharges profondes (inférieure à 12,2 volts). Mais attention à ne pas utiliser un chargeur conventionnel avec étape de désulfatation pour une batterie lithium : il y a danger d'incendie !

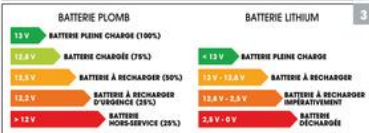
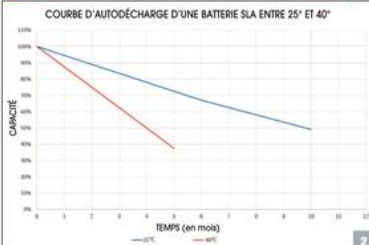
Les doigts dans la prise

D'après Julien, il faut préférer les chargeurs qui proposent au minimum 6 phases de charges et il précise que les chargeurs BS battery en proposent 8 : « Ces chargeurs ne se contentent

pas de charger, ils disposent d'une fonction "maintien de charge" avec plusieurs étapes afin de stimuler l'utilisation de la batterie. » Enfin Julien préconise un usage constant du chargeur : « Aujourd'hui, on a le réflexe de recharger son téléphone même quand la batterie est à 50%. Il faut faire de même avec sa moto. » Ainsi il préconise le montage d'un câble de recharge et de brancher constamment la moto lorsqu'elle ne roule pas. Précisons que BS battery conseille un chargeur d'au moins 1 Ampère de courant de charge pour une batterie jusqu'à 20 Ampères/heures et d'au moins 3 A pour une batterie de 60Ah.

Pour finir, il faut évoquer les batteries lithium qui pourraient tenter certains utilisateurs de machines anciennes. Beaucoup plus légères, elles se déchargent plus lentement que les batteries au plomb sauf en cas de consommation externe comme un condensateur qui consomme de l'énergie ou un courant de fuite. De même, il suffit d'une heure de recharge pour une charge complète. En revanche la capacité d'une batterie lithium (sa quantité d'énergie) est moins importante.

En conclusion, si vous souhaitez passer à une batterie plus moderne, de Dry à MF ou de SLA à lithium, le plus simple est de vous rendre sur le site bs-battery.com et consulter la rubrique "battery finder" pour trouver le modèle idéal. ➔



1. Certains professionnels sont équipés de station de charge et de maintien de charge. 2. Plus la température est élevée plus l'autocharge est rapide. 3. Avant de monter une batterie neuve, il est impératif de contrôler sa tension ! 4. Le "battery finder" du site bs-battery.com va vous permettre de trouver la batterie idéale pour votre moto.



Alain Sebban D'IAc à BS

Alain Sebban, fondateur de BS battery en 2008, "connait la chanson" puisque son père vendait des pièces détachées pour les motos dès 1963 à Levallois-Perret (92). Avec ses frères, le père crée l'Ac Moto en 1976 une enseigne qui va distribuer les grandes marques telles que les vestes Balistat, les casques Nova ou les bottes Goerne. Sans oublier les produits techniques comme les batteries Yuasa ou les pneus Metzeler. Alain est de la partie impliquée mais, à la fin des années 80, il quitte l'entreprise familiale et dirige plus tard Pirelli France. Comme il le dit lui-même : « La batterie est un des derniers produits techniques auxquels je ne m'étais pas attaqué et avec un acteur dominant qui détient 70% du marché, il y avait une place pour un nouvel arrivant. » Mission accomplie et Alain a passé la main à son fils pour qu'il perpétue l'aventure.



- Ready to use
- .pdf & .docx (for local translation)
- French text

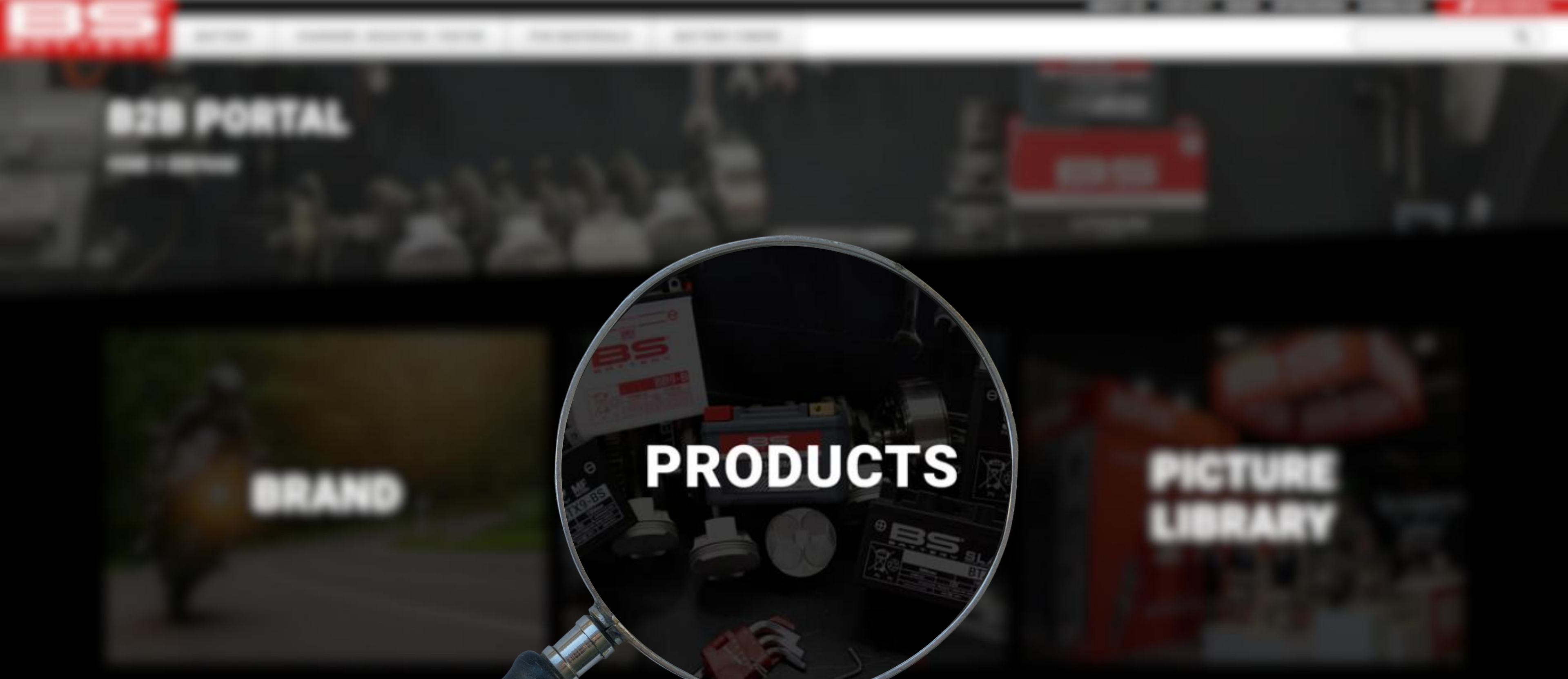
ADS

LINK

OFFLINE ADS - Maximum Performance



- Offline Ad - Printing file
- .pdf & source files
- 8.625 x 5.5 in



PRODUCTS

NEXT SLIDES

Discover all the content available on B2B PORTAL →

PRODUCTS





PRODUCTS

PRODUCT INFORMATION

LINK



NEW


 DRY / SLA replacement

P/N	DESIGNATION	P/N	REPLACEMENT
310531	<div>STOP</div> <div>BS DRY BATTERY - 12N5.5-4B (With Acid Pack)</div>	300841	BS SLA BATTERY - 12N5.5-4A/4B (FA)



The **dry battery 12N5.5-4B** model has been discontinued and is no longer be available. As an alternative, we recommend our **SLA battery 12N5.5-4A/4B (FA)**.

Technical features SLA 12N5.5-4A/4B (FA)

BS CODE	VOLTS (V)	CCA (A)	CAPACITY AH (10Hr)	CAPACITY AH (20Hr)	DIMENSIONS (±2mm)			ASSEMBLY LAYOUT	TERMINAL
					L	W	H		
300841	12	70	5.5	5.8	135	60	130		A

PRODUCTS

PRODUCT
CAMPAIGN

LINK



REMINDER

SLA MAZ BGZ SERIES

SLA MAX BGZ Series range
Video : 35 sec
Format : .mp4 | 1:1



LITHIUM MAX

Lithium Max range
Video : 35 sec
Format : .mp4 | 1:1





PRODUCTS

PRODUCT
CAMPAIGN

LINK



REMINDER

BS BATTERY x Fabio Quartararo | BS10 - Smart Battery Charger & Maintainer

Unbox the BS10 Smart Charger & Maintainer with MotoGP rider Fabio Quartararo!
Video : 0:45 sec
Format : .mp4 | 9-16 ; 16-9

MORE
COMING
SOON



B2B PORTAL

BRAND

PRODUCTS

All BS BATTERY Pictures & Videos :

- Product (packshot & product placement)
- Merchandising (packshot & product placement)
- NEW Racing (Races; Pilots; Client Expériences)
- Motorcycle Brands (pictures filtered by Brands)
- Corporate (Internal Event, Tradeshow...)

**PICTURE
LIBRARY**

NEXT SLIDES

Discover all the content available on B2B PORTAL



**PICTURE
LIBRARY**



NEW

APRILIA

Access a dedicated folder with a selection of Aprilia's 2025 season pictures (Bike, Booster & races) updated monthly!



PICTURE
LIBRARY

RACING

LINK



NEW

FABIO QUARTARARO

Access a dedicated folder with a selection of Fabio's 2025 season pictures – updated monthly!



PICTURE
LIBRARY


RACING

LINK



NEW YAMAHA GMT94


Access a dedicated folder with a selection of THE Yamaha GMT94's 2025 season pictures – updated monthly!



PICTURE
LIBRARY

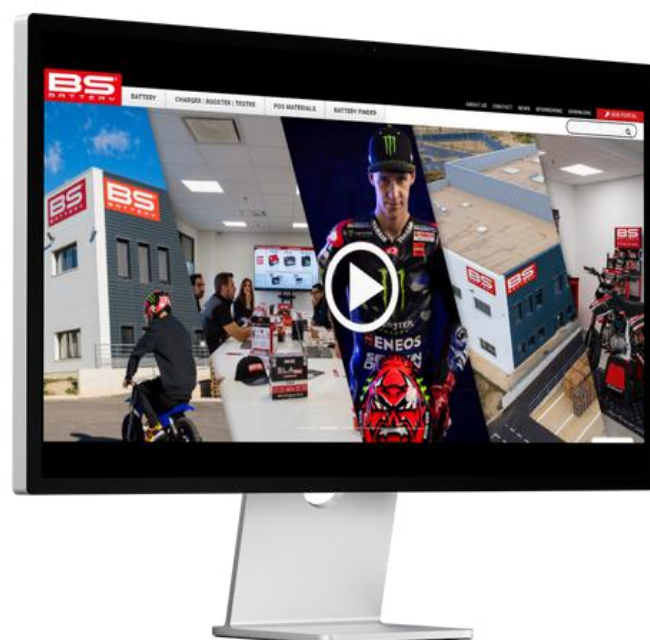
RACING

LINK





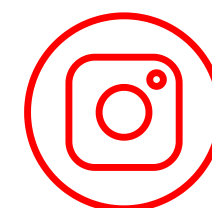
DISCOVER MORE ON



SOCIAL MEDIAS

BS BATTERY WEBSITE

<https://bs-battery.com/>



[@bsbatteryofficial](https://www.instagram.com/bsbatteryofficial)



[@bsbattery.](https://www.linkedin.com/company/bsbattery)



[@bsbattery.](https://www.facebook.com/bsbattery)



[@bsbattery.](https://www.youtube.com/bsbattery)

CONTACT

BS BATTERY - Paris Headoffice (France)
contact@bs-battery.com

UPDATED IN NOVEMBER 2024 !

BATTERY FINDER
find the right battery for your bike!



THANK YOU
FOR YOUR ATTENTION

    | bs-battery.com

