

## intAct Bike-Power HVT

Absolut wartungsfrei | Verschlossene Blockbatterie | SLA-Technologie

AB

FRÜHJAHR  
2019



**OE** Erstausrüster-  
qualität

**intAct**  
BATTERY - POWER

Die intAct Bike-Power HVT Batterien können in allen Lagen eingebaut werden. Mit ihrer hochentwickelten und geprüften Qualität sind die Energiebündel absolut wartungsfrei und auslaufsicher. Sie bieten jede Menge Sicherheitsreserven und sind komplett recyclebar. Diese Batterien werden in einem komplett geschlossenem System mit festgelegtem Elektrolyt (AGM) hergestellt. Sie können auch bei speziellen Anwendungen wie z. B. bei Motorrädern mit ABS eingesetzt werden (unsere Top-Type = SLA12-20, 12 Volt, 20 AH, 300 A (EN) passend für BMW Motorräder mit ABS).

Die Typen HVT 1 bis HVT 10 werden in einer extra robusten und rüttelfesten Ausführung speziell für Harley-Davidson Motorräder gefertigt.

» Robustes, schlagfestes Gehäuse


» Absolut rüttelfest

» Gefüllt und geladen und einbaufertig

» Sehr gute Startleistung

» Haltbar, sicher und zuverlässig

» Vliesstechnologie

 **Zubehör**

Anschlussschrauben

Batterie	Japan-Code*	Volt	Kapazität	Kälteprüfstrom	Einsatz	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Schaltung	Endpolart	EK Preis netto €
<b>HVT-01</b>	YTX20L-BS, 65989-97A	12	20 AH (c20)	350 A (EN)		176	88	155	0	Schraubanschluss	
<b>HVT-02</b>	YIX30L-BS, 66010-97A	12	30 AH (c20)	380 A (EN)		169	131	174	0	Schraubanschluss	
<b>HVT-03</b>	YTX14L-BS, 65958-04A	12	14 AH (c20)	250 A (EN)		150	87	145	0	Schraubanschluss	
<b>HVT-04</b>	CB16L-B, 65989-90B	12	22 AH (c20)	300 A (EN)		175	100	157	0	Schraubanschluss	
<b>HVT-05</b>	CB16-B, 65991-82B	12	22 AH (c20)	300 A (EN)		175	100	157	1	Schraubanschluss	
<b>HVT-06</b>	YTX24HL-BS, 66010-82B	12	23 AH (c20)	350 A (EN)		205	90	163	0	Schraubanschluss	
<b>HVT-07</b>	CHD4-12, 66007-84	12	30 AH (c20)	350 A (EN)		205	130	165	1	Schraubanschluss	
<b>HVT-08</b>	YTX14-BS, 65948-00	12	14 AH (c20)	250 A (EN)		150	87	145	1	Schraubanschluss	
<b>HVT-09</b>	CB7-A, 66006-70	12	8 AH (c20)	170 A (EN)		137	76	134	1	Schraubanschluss	
<b>HVT-10</b>	CB2-6, 66006-29F	6	22 AH (c20)	300 A (EN)	TV** ohne Säurepack	115	100	214	1	Schraubanschluss	
<b>SLA12-20</b>	gel51913, 52015	12	20 AH (c20)	300 A (EN)	BMW mit ABS	180	78	172	0	G	

\* Referenz-Daten / Japan-Code = Es handelt sich ausschließlich um Referenzdaten und Musterbeispiele zur Identifikation der Batterietype

\*\*TV = Trocken vorgeladen