

# ลูกเตะทองพลัง พานาโซนิค

Extra High & Large Capacity

Panasonic MAINTENANCE FREE CAR BATTERY 125D31L

มีให้เลือก 15 รุ่น / 10 โวลต์

44 B19 R/L, 65 B24 R/L, 75 D23 L, 85 D26 R/L, 125 D31 R/L, 544 L21-L, 571 L28-L, 562 H25-R/L, 574 H28-L, 60038-L

Panasonic MAINTENANCE FREE CAR BATTERY

Panasonic Corporation Made in Thailand

มีให้เลือกตามรุ่นตามขนาด - ขึ้นอยู่กับรุ่นและโวลต์

แพ็คเกจ: แพ้พหุ CCA/ISS

แบตเตอรี่รถยนต์ พานาโซนิค

www.PanasonicCarBattery.com

Size	Model	ขั้ว	volt โวลต์	Plate แผ่น	CAPA. 20HRS(Ah)	CCA Value		RC (นาที)	ขนาดแบตเตอรี่ (มม.)				KG น้ำหนัก เต็มน้ำหนัก	กระแสไฟที่ ใช้ตัด แอมป์
						JIS Spec	ผลจาก การทดสอบ Normal		L ยาว	W กว้าง	H สูง	TH สูงถึงขั้ว		
B19	44 B19 R	ขั้วสวม	12	11*	40	300	374	51	187	127	203	227	9.7	4.0
	44 B19 L	ขั้วสวม	12	11*	40	300	374	51	187	127	203	227	9.7	4.0
B24	50 B24 R	ขั้วสวม	12	12	45	325	364	60	238	129	203	227	11.3	4.5
	50 B24 L	ขั้วสวม	12	12	45	325	364	60	238	129	203	227	11.3	4.5
	55 B24 R	ขั้วสวม	12	13*	48	325	420	60	238	129	203	227	12.2	4.8
	55 B24 L	ขั้วสวม	12	13*	48	325	420	60	238	129	203	227	12.2	4.8
	65 B24 R	ขั้วสวม	12	14*	52	420	440	64	238	129	203	227	12.7	5.2
	65 B24 L	ขั้วสวม	12	14*	52	420	440	64	238	129	203	227	12.7	5.2
D23	75 D23 L	ใหญ่	12	13	65	465	522	95	232	173	204	225	15.6	6.5
	ISS Q-90 L	ใหญ่	12	15	65	520	705	119	232	173	204	225	17.0	6.5
D26	75 D26 R	ใหญ่	12	13	65	370	530	89	260	173	204	225	16.4	6.5
	75 D26 L	ใหญ่	12	13	65	370	530	89	260	173	204	225	16.4	6.5
	85 D26 R	ใหญ่	12	14	70	490	547	103	260	173	204	225	17.3	7.0
	85 D26 L	ใหญ่	12	14	70	490	547	103	260	173	204	225	17.3	7.0
D31	90 D31 R	ใหญ่	12	14	70	380	570	116	306	173	204	225	18.8	7.0
	90 D31 L	ใหญ่	12	14	70	380	570	116	306	173	204	225	18.8	7.0
	100 D31 R	ใหญ่	12	16	80	565	646	125	306	173	204	225	20.0	8.0
	100 D31 L	ใหญ่	12	16	80	565	646	125	306	173	204	225	20.0	8.0
	115 D31 R	ใหญ่	12	19	90	655	728	132	306	173	204	225	21.7	9.0
	115 D31 L	ใหญ่	12	19	90	655	728	132	306	173	204	225	21.7	9.0
	125 D31 R	ใหญ่	12	19*	100	725	780	168	306	173	204	225	22.7	10.0
	125 D31 L	ใหญ่	12	19*	100	725	780	168	306	173	204	225	22.7	10.0

RC : Reserve Capacity ค่าความจุไฟฟ้า

Plate\*=Special Plate

ขั้ว R แทนสัญลักษณ์

CCA : Cold Cranking Amps ค่าทดสอบพลังไฟจุดสตาร์ท (จากการทดลองจริง)

CAPA. 20HRS (Ah) : ความจุแอมป์ (20ชั่วโมง)

ขั้ว L แทนสัญลักษณ์