

# ตารางการอ้างอิงการใช้แบตเตอรี่ Li-ion กับเครื่องชาร์จ และระยะเวลาในการชาร์จของแบตเตอรี่

	40Vmax 	18V 	Fast Charging DC40RA 	DC40RC 	Fast Charging DC40RA + ADP10 	DC40RC + ADP10 	Fast Charging DC18RC 	DC18SF Except BL1430A 	DC18SD DC18SH* DC18SE (Automotive) 	DC18WC 
<b>XGT</b> 40Vmax Lithium-ion	5.0Ah BL4050F	50 นาที	85 นาที	-	-	-	-	-	-	-
	4.0Ah BL4040F	45 นาที	67 นาที	-	-	-	-	-	-	-
	2.5Ah BL4025	28 นาที	38 นาที	-	-	-	-	-	-	-
<b>LXT</b> 18V Lithium-ion	6.0Ah BL1860B	-	-	40 นาที	85 นาที	55 นาที	แบตเตอรี่ 1 ถึง 2 130 นาที	แบตเตอรี่ 3 ถึง 4 260 นาที	130 นาที	160 นาที
	5.0Ah BL4020	-	-	35 นาที	70 นาที	45 นาที	110 นาที	220 นาที	110 นาที	135 นาที
	3.0Ah BL1860B	-	-	24 นาที	33 นาที	24 นาที	45 นาที	90 นาที	45 นาที	55 นาที
	1.5Ah BL1850B	-	-	15 นาที	22 นาที	15 นาที	30 นาที	60 นาที	30 นาที	40 นาที

		Fast Charging DC10SB DC18RE** 	DC10WD 	PDC1200 	DC4001 	PDC01 
<b>CXT</b> 12Vmax Lithium-ion	4.0Ah BL1041B	60 นาที	130 นาที	 40Vmax Lithium-ion	360 นาที	 40Vmax Lithium-ion 18V x2 Lithium-ion 18V Lithium-ion
	2.0Ah BL1021B	30 นาที	70 นาที			
	1.5Ah BL1016	22 นาที	50 นาที			
						พลังงานจาก แบตเตอรี่ 18V 4 ก้อน

\*DC40RB / DC18RD / DC18SH: เครื่องชาร์จเร็วแบบเบสที่สองพอร์ต

\*\*DC18RE: เครื่องชาร์จเร็วแบบพอร์ตคู่ CXT & LXT

		DC64WA 
<b>64Vmax</b> Lithium-ion	4.0Ah BL6440	120 นาที