Acer ePower Management

Acer ePower Management is een hulpprogramma dat u een eenvoudig, betrouwbaar en veilig middel biedt om een stroomschema te selecteren dat uw behoeften voor een langere levensduur van de batterij en een krachtig processorvermogen in evenwicht brengt.

Acer ePower Management gebruiken

Acer ePower Management starten:

- Klik op het pictogram van Acer ePower Management in de werkbalk
 Empowering Technology op het bureaublad.
- Ga via het menu Start naar (Alle) programma's> Empowering Technology > Acer ePower Management.



Hiermee wordt de hoofdpagina van Acer ePower Management geopend.

Profile:			Word Processing		
CPU Speed			-0	- High	
LCD Brightness			(100%	
Furn Off Monitor		-0-		- 3 Mins	
Turn Off Hard Disk		-0-		- 5 Mins	
System Standby		_	(Never	
System Hibernatio	n			Never	
Hardware					
🗸 Wireless LAN	💿 On	O Off	🔲 CardBus	💿 On	O Off
몲 Wired LAN	💿 On	O Off	FireWire	1394) 💿 On	O off
Bluetooth	O On	• Off			

Hoofdpagina Acer ePower Management

Op de hoofdpagina van Acer ePower Management kunt u het stroomschema selecteren dat het best voldoet aan uw behoeften of kunt u uw eigen stroomschema's definiëren. Indien nodig, kunt u ook het huidige stroomschema tijdelijk aanpassen.

U kunt de volgende instellingen aanpassen:



- CPU Speed (CPU-snelheid) wanneer u een lagere snelheid selecteert, wordt de levensduur van de batterij verlengd.
- LCD Brightness (LCD-helderheid) een lagere helderheid zal de levensduur van de batterij verlengen.
- Turn Off Monitor (Monitor uitschakelen) selecteer de duur tot het LCDscherm wordt uitgeschakeld.
- Turn Off Hard Disk (Harde schijf uitschakelen) selecteer de duur tot de harde schijf wordt uitgeschakeld.
- System Standby (stand-by systeem) definieert hoe lang het systeem inactief blijft voordat het naar de stand-bymodus schakelt.
- System Hibernation (slaapstand systeem) definieert hoe lang het systeem inactief blijft voordat het naar de slaapstand schakelt.

U kunt de levensduur van de batterij ook verlengen door de voeding van de volgende apparaten uit te schakelen als u ze niet moet gebruiken.

Hardware					
🔉 Wireless LAN	💿 On	O Off	🔲 CardBus	 On 	O Off
몲 Wired LAN	On	O Off	FireWire (1394)	On	O off
Bluetooth	O On	 Off 			

- Draadloos LAN
- Bekabeld LAN
- Bluetooth
- Cardbus (Sleuf pc-kaart)
- FireWire (IEEE 1394)

Huidige batterijstatus

Onder de lijst met profielen, bovenaan op de pagina, ziet u de resterende levensduur van de batterij. Klik op het informatiepictogram aan de rechterzijde om de geschatte levensduur van de batterij in de slaapstand en de standbymodus weer te geven.

Profile:	Word Processing	•
Remaining Battery Life:	~ 1 Hour 36 Mins	0

Een nieuw stroomprofiel definiëren

Een nieuw stroomprofiel definiëren:

Stap 1: Wijzig de stroominstellingen volgens uw voorkeur op de hoofdpagina.

Stap 2: Klik op "Save as..." (Opslaan als).

Stap 3: Voer een beschrijvende naam in voor het profiel.

Stap 4: Selecteer of het nieuwe profiel moet worden gebruikt in de adapter- of batterijmodus.

Stap 5: Klik op "OK".



Profile:	Entertainment
Remaining Battery Life:	Maximum Performance
CPU Speed LCD Brightness	Presentation Word Processing Max Battery Life
Turn Off Monitor	Cafe
Turn Off Hard Disk	-0 5 Mins

Het nieuwe profiel wordt weergegeven in de profielenlijst op de hoofdpagina.

Selecteer het nieuwe profiel en klik op Apply (Toepassen) om het te activeren.

Pictogram systeemvak

Wanneer u in het systeemvak met de rechtermuisknop klikt op het pictogram van Acer ePower Management, kunt u de systeemonderdelen in- of uitschakelen om stroom te besparen, de CPU-snelheid en de helderheid van de monitor aanpassen en schakelen tussen stroomprofielen.



Geavanceerde instellingen

Klik in de linkerbenedenhoek van de hoofdpagina op **"Settings" (Instellingen)** om te schakelen naar de pagina Settings (Instellingen). Hier kunt u de verschillende acties selecteren die uw computer zal uitvoeren.



Alarm

Selecteer dit tabblad om te definiëren hoe en wanneer u wordt gewaarschuwd wanneer het laadvermogen van de batterij laag is. U kunt kiezen op welk niveau u zult worden gewaarschuwd en definiëren welke actie (als die er is) de computer moet uitvoeren.

Alarm	Load Defaults	Power Button	Password
Enable Ac	tion for Low Batt	ery	
Action for Lov	v Battery		
Alarm Level	-0-	(1)	0%
Notification Me	ethod Mess	sage 🔷	
Action after Ala	arm No A	ction 👻	
Run Program	Disa	ble 👻	Configure
Enable Ac	tion for Critical B	attery	
Action for Crit	ical Battery		
Alarm Level	0-		%
Notification Me	ethod Mess	sage 👻	
Action after Ala	arm Hibe	rnate 👻	
	Dies	hle 💌	Configuro

U kunt ook een alarm voor een kritiek batterijniveau definiëren en bepalen of uw systeem moet schakelen naar Standby of Hibernation (slaapstand).

Load Defaults (Standaardwaarden laden)

Op dit tabblad kunt u Acer ePower Management opnieuw instellen naar zijn standaardstatus.



Voedingsknop

Gebruik deze functie om te definiëren hoe uw notebook zal reageren op:

- het sluiten van het deksel schakelen naar de modus Standby of Hibernation (Slaapstand), of geen actie ondernemen.
- het indrukken van de voedingsknop uitschakelen, schakelen naar de modus Standby of Hibernation (slaapstand), geen actie ondernemen, of u vragen wat er moet gebeuren.
- het indrukken van de slaapknop uitschakelen, schakelen naar de modus Standby of Hibernation (slaapstand), geen actie ondernemen, of u vragen wat er moet gebeuren.

Alarm	Load Default	Power Button	Password	
Power But	tton			
When I clos	se the lid	No Action	-	
When I pre	ss the power button	Stand By	-	
When I pre	ss the sleep button	Ask Me	-	

Wachtwoord

U kunt een wachtwoord instellen dat wordt vereist wanneer u uit de modus Standby of Hibernation (slaapstand) komt, om uw computer tegen onbevoegde toegang te beschermen.

