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

U kunt Acer ePower Management op verschillende manieren starten:

- Via het menu Start: klik op Start > (Alle) programma's> Empowering Technology > Acer ePower Management.
- door te klikken op het pictogram Empowering Technology op uw

bureaublad of door te drukken op de toets < C > om de gebruikersinterface **Empowering Technology** te starten. Selecteer het pictogram **Acer ePower Management**.



Hiermee wordt de hoofdpagina van Acer ePower Management geopend.

er ePower Management		
Acer ePower Management	ology	Advanced Settings
AC Maximum Performance	Remaining Battery Life	100%
	CPU Speed	
Entertainment	LCD Brightness] 100%
DC Presentation	Turn Off Monitor	
Word Processing	Turn Off Hard Disk	Vever
Maximum Battery Life	System Standby	5 hours
Create Dewar Sakama	System Hibernation	G hours
Current Power Status	Wireless LAN	On
Battery Remaining: 🛅 100%	Bluetooth	(HO)
Battery Life "Standby" ~ 166 hours Battery Life "Hibernation" ~ 69 days	CardBus	On
	LAN	Off
	Firewire (IEEE 1394)	On
	ОК	Cancel Apply

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:

Remaining Battery Life		(100%								
CPU Speed	-	_		_		-				_			_			Maximum
LCD Brightness	-	,	1	,				.,	1		ĩ			1	-	100%
Turn Off Monitor	-	,	1			ÿ			1		1			i.	-	Never
Turn Off Hard Disk	-		5				i.		7					ĩ	-	Never
System Standby	-	,	1			2			1		1	-			7-	- 5 hours
System Hibernation	-							,							₽.	- 6 hours

- 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.

Wireless LAN	On
Bluetooth	On
CardBus	Off
LAN	On
Firewire (IEEE 1394)	Off

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

Huidige batterijstatus

Onder de stroomschema's aan de linkerzijde van de pagina, kunt u de huidige batterijstatus bekijken. Hier ziet u het laadniveau van de batterij en de geschatte levensduur van de batterij in de standen Hibernation (Slaapstand) en Stand-by.



Een nieuw stroomschema definiëren

Een nieuw stroomschema definiëren:

Stap 1: Selecteer **"Create Power Scheme" (Nieuw stroomschema maken)** op de hoofdpagina.



Stap 2: Geef een omschrijvende naam op voor het nieuwe schema.

Stap 3: Selecteer een vooraf gedefinieerd schema dat dienst doet als sjabloon.

Stap 4: Selecteer of het nieuwe schema moet worden gebruikt in de wisselstroom – of gelijkstroom(batterij)modus

Stap 5: Selecteer de gewenste instellingen.

Stap 6: Klik op "OK".

Acer ePower Management		
Create Power Scheme		
Power Scheme Name	Park	
Profile Template	Maximum Performance	~
Use for	🔿 AC Mode 🛛 💿 Batte	ry Mode
-Power Options	-	
CPU Speed		Maximum
LCD Brightness		100 %
Turn Off Monitor		Never
Turn Off Hard Disk		Never
System Standby	,	5 hours
System Hibernation	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6 hours
Wireless LAN	On	
Bluetooth	())))))))))))))))))))))))))))))))))))))	
CardBus	On	
LAN	On	J
Firewire (IEEE 1394)	On	
		Cancel

Het nieuwe schema zal op de hoofdpagina worden weergegeven onder de vooraf gedefinieerde voedingsschema's. Klik met de rechtermuisknop op het



nieuwe schemapictogram om het te verwijderen of zijn naam te wijzigen.

Stroomschema's wijzigen

Wanneer u naar een nieuwe locatie verhuist of als u een presentatie moet geven, kunt u een ander stroomschema selecteren via de hoofdpagina of door rechts te klikken op het pictogram van Acer ePower Management in het systeemvak.

Wanneer u rechts klikt op het pictogram in het systeemvak wordt een menu geopend met de beschikbare stroomschema's voor de huidige modus (wisselstroom of gelijkstroom). Klik op het gewenste schema om het te activeren.

Geavanceerde instellingen

Klik op het pictogram **"Advanced Settings" (Geavanceerde instellingen)** in de rechterbovenhoek van de hoofdpagina om het dialoogvenster Advanced Settings te openen. 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.

r ePower Management	
uvanced settings	
	and Determined Description of the state
Narm Load Defaults Pov	Per Button and Password About
Enable Action for Low Batt Action for Low Battery	ery
Alarm Level	
Notification Method	Sound
Action after Alarm	Stand By
Run Program	Enable Configure
Enable Action for Critical E	Battery
Action for Critical Battery	
Alarm Level	-0
Notification Method	Sound
Action after Alarm	Stand By
Run Program	Enable Configure
	OK Cancel Apply

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.

Power button and Password (Voedingsknop en wachtwoord)

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.

Acer ePower Management		Đ
Advanced Settings		
And the second second		1
Alarm Load Defaults Power	Button and Password	About
-Power Button		
When I close the lid	Stored P	
	Stand D	
when I press the power button	Shut Do	wn M
When I press the sleep button	Stand B	y •
For enhanced system security	you will be promoted for y	our password when
returning from system Standby	or Hibernation mode, if the	e option is enabled.
Enable Promotifor Passwo	rd	/
		Lancel Apply

U kunt ook een wachtwoord selecteren dat vereist is om terug te keren uit de modus Standby of Hibernation (slaapstand) om uw gegevens tegen onbevoegde toegang te beschermen.

About (Info)

Op dit tabblad kunt u de copyright- en fabrikantgegegevens voor Acer ePower Management bekijken.

Acer ePower Management	X
Advanced Settings	
Alarm Load Defaults Power Button and Password About	
About	
Acer ePower Management Utility Standard Version 1.6.0.267	
Capyright 2004 Acer Inc.	
All rights reserved.	