

Adaptor Daya Plus-90W USB-C Dell

PA901C

Panduan Pengguna

Model Adaptor: PA901C
Model Pengaturan: HA100PM190



Catatan, Perhatian, dan Peringatan

-  **CATATAN:** CATATAN menunjukkan informasi penting yang membantu Anda memanfaatkan komputer Anda dengan lebih baik.
-  **PERHATIAN:** PERHATIAN menunjukkan potensi kerusakan terhadap perangkat keras atau kehilangan data apabila petunjuk tidak diikuti.
-  **PERINGATAN:** PERINGATAN menunjukkan potensi kerusakan properti, cedera diri, atau kematian.

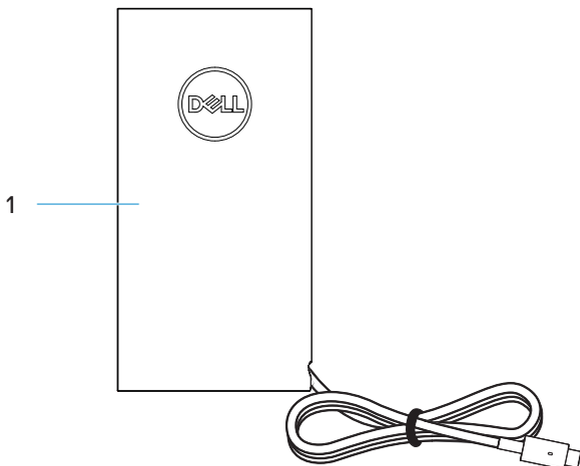
©2020 Dell Inc. atau anak perusahaannya. Semua hak dilindungi undang-undang. Dell, EMC, dan merek dagang lain adalah merek dagang dari Dell Inc. atau anak perusahaannya. Merek dagang lain mungkin merupakan merek dagang dari pemiliknya masing-masing.
2020-06

Daftar Isi

Isi kotak	4
Fitur	5
Menyambungkan adaptor daya	6
Spesifikasi	9
Umum	9
Nilai	9
Efisiensi	9
Karakteristik fisik	9
Lingkungan	9
Pemecahan Masalah	10
Informasi terkait Undang-undang	11
Garansi	11
Garansi terbatas dan kebijakan pengembalian	11
Untuk pelanggan A.S.:	11
Untuk pelanggan Eropa, Timur Tengah, dan Afrika:	11
Untuk pelanggan non-A.S.:	11



Isi kotak



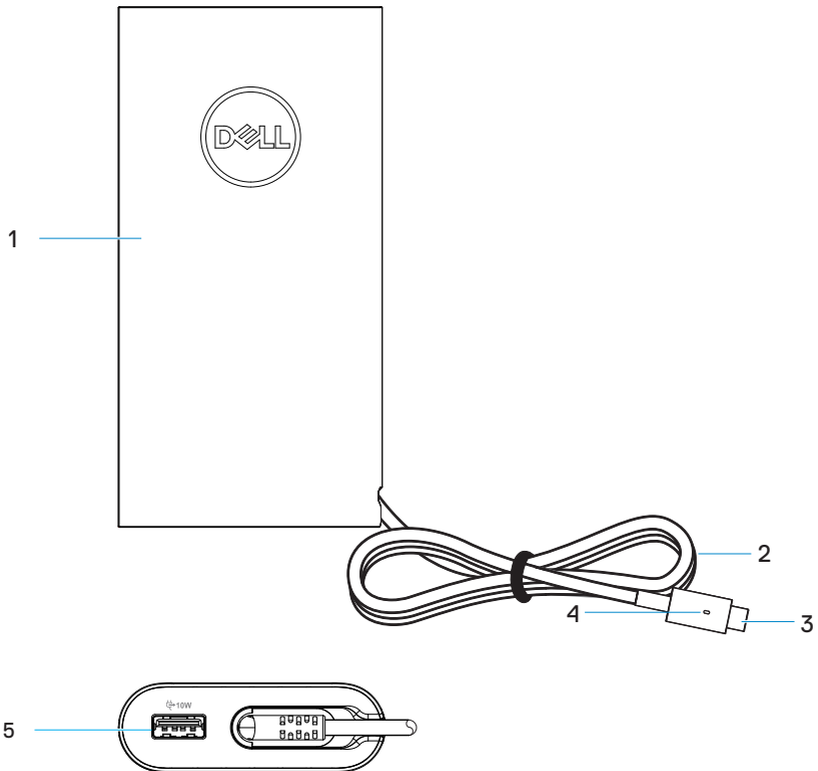
1 Adaptor

2 Kabel daya AC

3 Dokumen



Fitur



1 Adaptor

2 Kabel DC

3 Steker pengisian daya USB-C

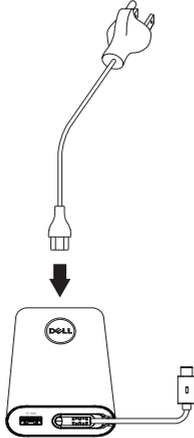
4 Kabel LED DC

5 Port pengisian daya USB

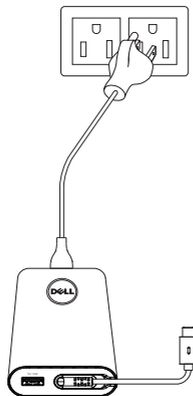


Menyambungkan adaptor daya

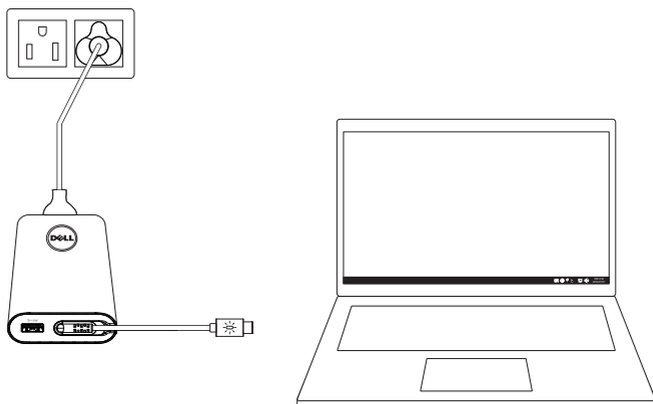
1. Sambungkan kabel daya AC ke adaptor daya.



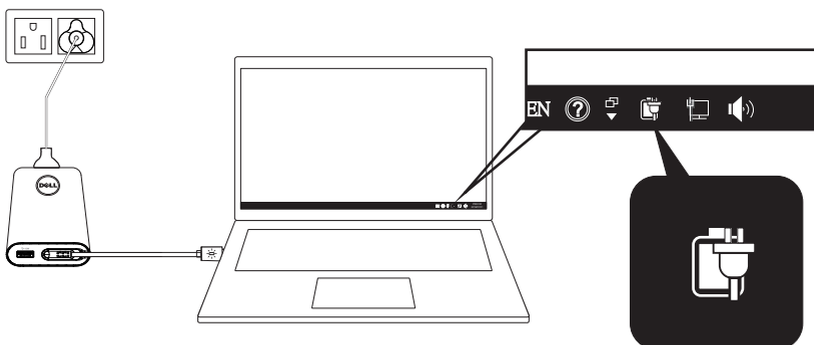
2. Sambungkan kabel daya AC ke stopkontak listrik.



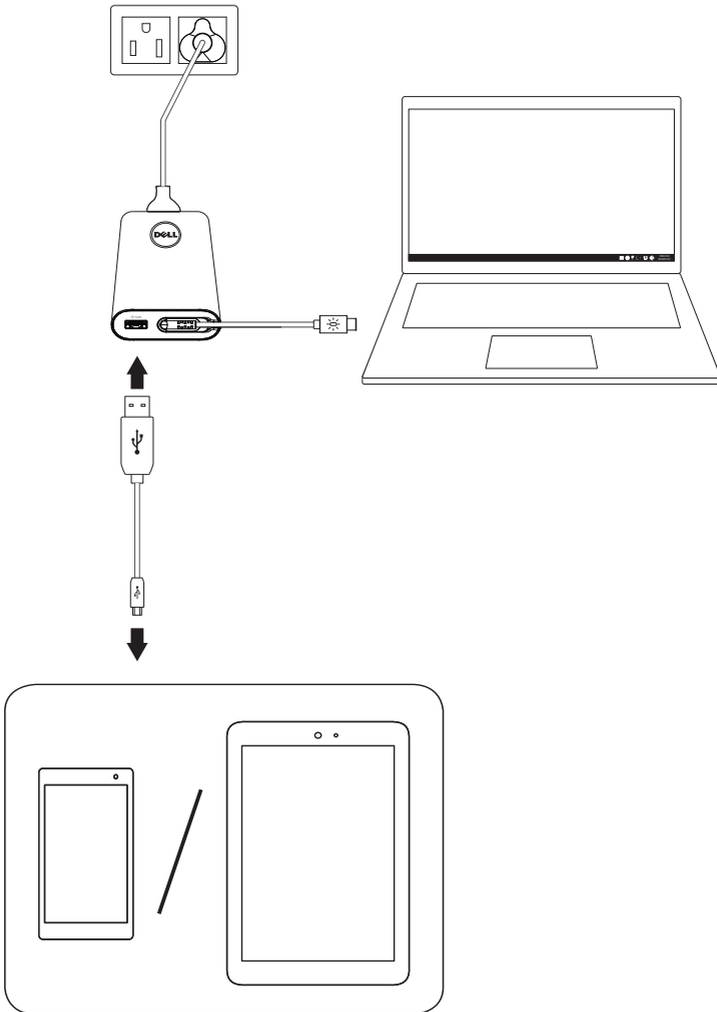
3. Sambungkan steker USB-C ke komputer Anda.



4. Di bilah tugas, Windows menunjukkan bahwa komputer sedang mengisi daya. Pastikan untuk memeriksa apakah komputer sedang mengisi daya.



-
5. Sambungkan telepon atau tablet yang kompatibel ke port USB untuk mengisi daya.



Spesifikasi

Umum

Model PA901C

Nilai

Keluaran USB-C: 20,0 V $\overline{=}$ 4,5 A (90,0 W)/15,0 V $\overline{=}$ 3,0 A (45,0 W)
9,0 V $\overline{=}$ 3,0 A (27,0 W)/5,0 V $\overline{=}$ 3,0 A (15,0 W)
Keluaran USB-A: 5,0 V $\overline{=}$ 2,0 A (10,0 W)
Keluaran UAB-C+USB-A: maksimum 100,0 W
Masukan: 100-240 V~1,70 A 50-60 Hz

Efisiensi

Dalam Mode Aktif / Mode Muatan 10% / Mode Tanpa Muatan

115 V_{ac} /60 Hz 90,30% / N/A / 0,0907 W
230 V_{ac} /50 Hz 89,59% / 84,18% / 0,0983 W

Karakteristik fisik

Berat 375 g tanpa kemasan dan kabel AC
Dimensi Adaptor 130 x 66 x 22 ± 0,5 mm
Panjang kabel Kabel AC 914 mm
Kabel DC 1800 ± 50 mm
Item yang dapat dicuci Tidak ada (pembersihan umum dengan kain basah)

Lingkungan

Suhu operasi 0°C hingga 40°C (32°F hingga 104°F)
Kelembapan operasi < 95% kelembapan relatif (nonkondensasi)
Suhu penyimpanan -40°C hingga 70°C (-40°F hingga 158°F)

☑ CATATAN: Adaptor ini kompatibel dengan komputer Dell tertentu. Untuk informasi selengkapnya tentang komputer Dell yang didukung, kunjungi www.dell.com.

☑ CATATAN: Adaptor ini kompatibel dengan telepon seluler dan tablet tertentu. Untuk informasi selengkapnya tentang telepon seluler dan tablet yang didukung, kunjungi www.dell.com.

⚠ PERHATIAN: Port USB di adaptor daya ini hanya dapat memberikan keluaran daya, tidak dapat memberikan masukan daya.



Pemecahan Masalah

Masalah	Kemungkinan penyebab	Kemungkinan solusi
Perangkat Komputer/ Seluler tidak mengisi daya	Adaptor daya mungkin tidak berfungsi	<p>Periksa apakah LED di kabel USB-C menyala. Pastikan bahwa kabel USB-C tersambung dengan benar ke komputer.</p> <p>Jika LED tidak menyala, periksa hal berikut:</p> <ul style="list-style-type: none">• Steker AC tersambung dengan benar ke lubang adaptor daya AC.• Kabel daya AC tersambung dengan benar ke stopkontak listrik.• Lepas semua kabel dan sambungkan kembali masukan AC dan coba lagi.• Hubungi Dell jika komputer masih tetap tidak mengisi daya.
Perangkat seluler di port USB tidak mengisi daya	Adaptor daya mungkin tidak berfungsi	<ul style="list-style-type: none">• Periksa apakah LED di kabel USB-C menyala. Pastikan bahwa kabel USB tersambung dengan benar ke perangkat.• Jika LED tidak menyala, lepas semua kabel dan sambungkan kembali masukan daya AC dan lihat apakah LED MENYALA. Hubungi Dell jika komputer masih tetap tidak dapat mendeteksi adaptor daya.



Informasi terkait Undang-undang

Garansi

Garansi terbatas dan kebijakan pengembalian

Produk bermerek Dell memiliki garansi perangkat keras terbatas 1 tahun. Jika dibeli beserta komputer Dell, perangkat ini akan mengikuti garansi dari komputer.

Untuk pelanggan A.S.:

Pembelian ini dan penggunaan Anda atas produk ini tunduk kepada perjanjian pengguna akhir Dell, yang dapat Anda temukan di Dell.com/terms. Dokumen ini berisi klausul arbitrase yang mengikat.

Untuk pelanggan Eropa, Timur Tengah, dan Afrika:

Produk bermerek Dell yang dijual dan digunakan tunduk kepada hak hukum konsumen nasional yang berlaku, ketentuan dari setiap perjanjian penjualan peritel yang Anda tanda tangani (yang akan berlaku antara Anda dengan peritel) dan ketentuan kontrak pengguna akhir Dell.

Dell juga dapat memberikan garansi perangkat keras tambahan – detail lengkap dari kontrak pengguna akhir dan ketentuan garansi Dell dapat ditemukan dengan membuka Dell.com, memilih negara Anda dari daftar di bawah halaman “beranda”, kemudian mengklik tautan “syarat dan ketentuan” untuk ketentuan pengguna akhir atau tautan “dukungan” untuk ketentuan garansi.

Untuk pelanggan non-A.S.:

Produk bermerek Dell yang dijual dan digunakan tunduk kepada hak hukum konsumen nasional yang berlaku, ketentuan dari setiap perjanjian penjualan peritel yang Anda tanda tangani (yang akan berlaku antara Anda dengan peritel) dan ketentuan garansi Dell. Dell juga dapat memberikan garansi perangkat keras tambahan - detail lengkap ketentuan garansi Dell dapat ditemukan dengan membuka Dell.com, memilih negara Anda dari daftar di bawah halaman “beranda”, kemudian mengklik tautan “syarat dan ketentuan” atau tautan “dukungan” untuk ketentuan garansi.

