



SÅ HÄR KONTROLLERAR DU IP-ADRESS OCH MAC-ADRESS I OLIKA OPERATIVSYSTEM

Windows XP

1. Öppna startmenyn, skriv "cmd" i sökfältet (utan citationstecken) så startar kommandohanteraren.
2. Inne i programmet, skriv "ipconfig/all" (utan citationstecken).
3. Nu ser du IP-adressen, som här "IPv4-adress". MAC-adressen syns vid benämningen "Fysisk adress". Var noga med att notera uppgifterna som står under rubriken "Ethernet-anslutning, anslutning till lokalt nätverk".

Windows Vista

1. Öppna upp startmenyn och välj Kontrollpanelen.
2. Välj Nätverk och internet. Om du inte ser denna ikon, gå direkt till punkt 3.
3. Välj Nätverk och delningscenter.
4. Gå till menyn till vänster (blå bakgrund) och välj Hantera nätverksanslutningar.
5. Högerklicka på ikonen som heter Anslutning till lokalt nätverk, välj Status.
6. Tryck på knappen Information i den ruta som kommer upp.
7. Nu syns en ny ruta. Vi behöver veta följande:
 - Fysisk adress (rad 3)
 - DHCP aktiverat (rad 4)
 - IP-adress (rad 5)

(Fysisk adress är din MAC-adress.)

Windows 7

1. Öppna upp startmenyn och välj Kontrollpanelen.
2. Välj Nätverk och internet.
3. Välj Nätverk och delningscenter (högst upp med grön text).
4. Gå till menyn till vänster (blå bakgrund) och välj Ändra inställningar för nätverkskort.
5. Högerklicka på ikonen som heter Anslutning till lokalt nätverk, välj Status.
6. Tryck på knappen Information i den ruta som kommer upp.
7. Nu syns en ny ruta. Vi behöver veta följande:
 - Fysisk adress (rad 3)
 - DHCP aktiverat (rad 4)
 - IP-adress (rad 5)

Windows 8

1. Högerklicka på startmenyn och vänsterklicka sedan på kontrollpanelen.
2. Välj Nätverk och internet.
3. Välj Nätverk och delningscenter (högst upp med grön text).
4. Gå till menyn till vänster (blå bakgrund), välj Ändra inställningar för nätverkskort.
5. Högerklicka på ikonen som heter Ethernet, välj Status.
6. Tryck på knappen Information i den ruta som kommer upp.
7. Nu syns en ny ruta och vi behöver veta följande:
 - Fysisk adress (rad 3)
 - DHCP aktiverat (rad 4)
 - IP-adress (rad 5)

Windows 10

1. Högerklicka på startmenyn och vänsterklicka sedan på kontrollpanelen.
2. Välj Nätverk och internet.
3. Välj Nätverk och delningscenter (högst upp).
4. Gå till menyn till vänster, välj Ändra inställningar för nätverkskort.
5. Högerklicka på ikonen som heter Ethernet, välj Status.
6. Tryck på knappen Information i den ruta som kommer upp.
7. Nu syns en ny ruta och vi behöver veta följande:
 - Fysisk adress (rad 3)
 - DHCP aktiverat (rad 4)
 - IP-adress (rad 5)

MAC OSx

1. Öppna Apple-menyn (äpplet uppe till vänster), välj Systeminställningar.
2. Gå in på Nätverk.
3. Markera Ethernet i menyn till vänster och tryck på knappen Avancerat.
4. IP-adressen står nu angiven som Ipv4-adress.
5. Gå sedan in på fliken "Ethernet" eller "Maskinvara", där MAC-adressen syns. Den kallas antingen Ethernet ID eller MAC-adress.