

**msi**

## MSI Graphics Card Quick User's Guide



Dragon Center Introduction

MSI Current Promotions

條文碼位置

Part NO: G52-XXXXX2B8

**Package Contents****System Requirements****Auxiliary Tools****English****Package Contents**

(Please consult your retailer if anything is missing or damaged.)  
 1. Graphics Card  
 2. User Manual or Quick Guide (depends on the product)

**System Requirements**

1. Motherboard with x16 graphics slot  
 2. A monitor with at least one input connector  
 3. An operating system that supports the output connector of your graphics card.

Microsoft® Windows® 10, Windows® 10 or later operating system (depends on the product).

4. At least 1.5 GB of available hard-disk space.

**Auxiliary Tools**

1. Phillips head screwdriver: This can be used to do most of the installation. A screwdriver with a magnetic head makes the process a lot easier.

**Hardware Installation**

1. Turn on your computer and let it boot into your operating system.

2. Open a web browser to go to [www.msi.com](http://www.msi.com) and download the latest drivers for your graphics card.

3. Microsoft® Windows® 10, Windows® 10 or later operating system (depends on the product).

4. At least 1.5 GB of available hard-disk space.

**Driver Installation**

1. Turn on your computer and let it boot into your operating system.

2. Open a web browser to go to [www.msi.com](http://www.msi.com) and download the latest drivers for your graphics card.

3. Microsoft® Windows® 10, Windows® 10 or later operating system (depends on the product).

4. At least 1.5 GB of available hard-disk space.

**Auxiliary Tools**

1. Phillips head screwdriver: This can be used to do most of the installation. A screwdriver with a magnetic head makes the process a lot easier.

**Software Installation**

1. Turn on your computer and let it boot into your operating system.

2. Open a web browser to go to [www.msi.com](http://www.msi.com) and download the latest drivers for your graphics card.

3. Microsoft® Windows® 10, Windows® 10 or later operating system (depends on the product).

4. At least 1.5 GB of available hard-disk space.

**Content of the packaging**

(Wenn Sie Ihre Grafikkarte installieren möchten, entfernen Sie bitte die Schrauben und den Kabelhalterungsbügel von der Karte und schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.)

1. Graphics Card

2. Instructional manual (depends on the product)

**System requirements**

1. Ein PCI Express-compatibel motherboard mit einer dual-with-x16 grafikkarte-slots.

2. Ein monitor mit mindestens einem display-port oder dvi-connector.

3. Microsoft® Windows® 10, Windows® 10 or later operating system (depends on the product).

4. Mindestens 1.5 Gigabyte verfügbarer Speicherplatz.

**Hardware Installation**

1. Stellen Sie sicher, dass Ihr Computer ausgeschaltet ist.

2. Entfernen Sie die Schrauben und den Kabelhalterungsbügel von der Karte.

3. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

4. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

5. Schließen Sie die Stromkabel an den Motherboard.

6. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

7. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

8. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

9. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

10. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

11. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

12. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

13. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

14. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

15. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

16. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

17. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

18. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

19. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

20. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

21. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

22. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

23. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

24. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

25. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

26. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

27. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

28. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

29. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

30. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

31. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

32. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

33. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

34. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

35. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

36. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

37. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

38. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

39. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

40. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

41. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

42. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

43. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

44. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

45. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

46. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

47. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

48. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

49. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

50. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

51. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

52. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

53. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

54. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

55. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

56. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

57. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

58. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

59. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

60. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

61. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

62. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

63. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

64. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

65. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

66. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

67. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

68. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

69. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

70. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

71. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

72. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

73. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

74. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

75. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

76. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

77. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

78. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

79. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

80. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

81. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

82. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

83. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

84. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

85. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

86. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

87. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

88. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

89. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

90. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

91. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

92. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

93. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

94. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

95. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

96. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

97. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

98. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

99. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

100. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

101. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

102. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

103. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

104. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

105. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

106. Schließen Sie die Karte an Ihren Monitor an.

107. Schließen Sie die Karte an Ihren Computer an.

