

"File sharing lock count exceeded..." error during large transaction processing

فائل شیئرنگ کا عمل اسکی دی گئی تعداد سے بڑھ گیا ہے۔

تحریر

ارشاد احمد خان



کمپوزنگ

حسان احمد خان

ویب سائٹ

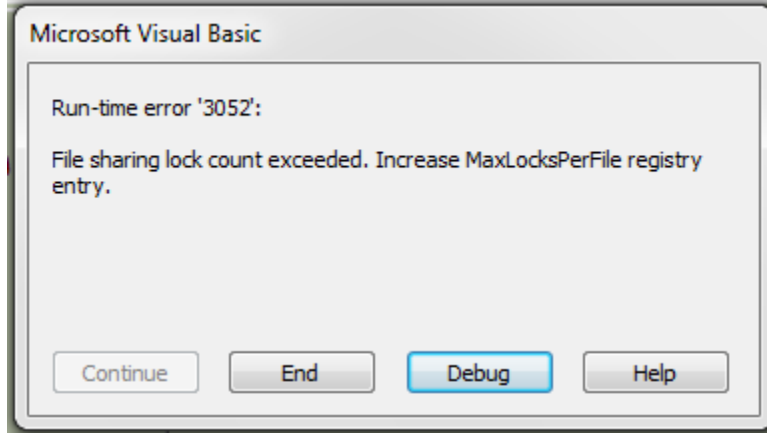
www.ncs-pk.com

یہ مضمون معلومات عامہ کیلئے تحریر کیا گیا ہے اور مندرجہ ذیل قارئین کے لئے ہے

این۔سی۔ایس پروڈکٹ یوزرز

این۔سی۔ایس سپورٹ اسٹاف

آئی ٹی کے طالب علموں کے لئے



"File sharing lock count exceeded..." error during large transaction processing

فائل شیئرنگ کا عمل اسکی دی گئی تعداد سے بڑھ گیا ہے۔

وجہ

ایک نیٹ ورک میں جب بہت سے یوزر ایک فائل پر کام کرتے ہیں اور سو فٹوئیر سب یوزر کے لیے فائل لاک نہیں کر سکتا ہے تو یہ ایرر آتی ہے۔ جب سسٹم ایک فائل کو اتنی بار پڑھنے اور لاک کرنے کی کوشش کرتا ہے جس کی اجازت نہیں ہوتی تو یہ ایرر آتی ہے۔ اس مضمون میں اس طریقے کو بیان کیا گیا ہے جس پر عمل کر کے آپ اس ایرر کو ختم کر سکتے ہیں۔ اس طریقے پر عمل کرتے ہوئے آپ اس بات کو ذہن میں رکھیں کہ اگر آپ نے غلط طریقے سے یا بے دھیانی سے کام کرنے کی کوشش کی تو آپ کی ونڈوز خراب ہو سکتی ہے اور ہو سکتا ہے کہ آپ کو اپنی ونڈوز دوبارہ انسٹال کرنی پڑے۔ لہذا اس بات کا یقین کر لیں کہ آپ اسی طرح کام کو سرانجام دیں گے جیسے اس مضمون میں لکھا گیا ہے۔ مزید بہتر ہو گا اگر آپ اپنی ونڈوز رجسٹری کا بیک اپ بنالیں۔ اس کے لیے ونڈوز رجسٹری بیک اپ بنانے کا مضمون پڑھیں۔ یہ مضمون مائیکروسافٹ کی ویب سائٹ پر 322756 نمبر پر مل جائے گا۔

اس ایرر کو حل کرنے کیلئے یعنی لاک کی تعداد کو بڑھانے کیلئے مندرجہ ذیل طریقہ اختیار کریں۔

MaxLocksPerFile کی رجسٹری کی (key) کی تعداد کو بڑھانے کیلئے:

ونڈوز کے اسٹارٹ بٹن کو کلک کریں اور پھر رن (Run) کو کلک کریں۔

رن کی ونڈوز میں لکھیں REGEDIT اور اوکے کا بٹن دبا دیں۔ ونڈوز آپریٹنگ سسٹم کے مطابق مندرجہ ذیل

رجسٹری کی کو تلاش کریں۔

| |
|--|
| <p>مائیکروسافٹ آفس ایکس 2007 جو 32 بت ونڈوز آپریٹنگ سسٹم پر چل رہی ہے اسکی مندرجہ ذیل رجسٹری کی کورجسٹری ایڈیٹر کی مدد سے تلاش کریں۔</p> |
| <p>In Microsoft Office Access 2007 that is running on a 32-bit Windows operating system, use Registry Editor to locate the following registry key:</p> |
| <p>HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Office\12.0\Access Connectivity Engine\Engines\ACE</p> |
| <p>مائیکروسافٹ آفس ایکس 2007 جو 64 بت ونڈوز آپریٹنگ سسٹم پر چل رہی ہے اسکی مندرجہ ذیل رجسٹری کی کورجسٹری ایڈیٹر کی مدد سے تلاش کریں۔</p> |
| <p>In Microsoft Office Access 2007 that is running on a 64-bit Windows operating system, use Registry Editor to locate the following registry key:</p> |
| <p>HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Wow6432Node\Microsoft\Office\12.0\Access Connectivity Engine\Engines\ACE</p> |
| <p>مائیکروسافٹ آفس ایکس 2010 جو 32 بت ونڈوز آپریٹنگ سسٹم پر چل رہی ہے اسکی مندرجہ ذیل رجسٹری کی کورجسٹری ایڈیٹر کی مدد سے تلاش کریں۔</p> |
| <p>In Microsoft Access 2010 that is running on a 32-bit Windows operating system, use Registry Editor to locate the following registry key:</p> |
| <p>HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Office\14.0\Access Connectivity Engine\Engines\ACE</p> |
| <p>مائیکروسافٹ آفس ایکس 2010 جو 64 بت ونڈوز آپریٹنگ سسٹم پر چل رہی ہے اسکی مندرجہ ذیل رجسٹری کی کورجسٹری ایڈیٹر کی مدد سے تلاش کریں۔</p> |
| <p>In Microsoft Office Access 2010 that is running on a 64-bit Windows operating system, use Registry Editor to locate the following registry key:</p> |
| <p>HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Wow6432Node\Microsoft\Office\14.0\Access Connectivity Engine\Engines\ACE</p> |
| <p>مائیکروسافٹ آفس ایکس 2013 جو 32 بت ونڈوز آپریٹنگ سسٹم پر چل رہی ہے اسکی مندرجہ ذیل رجسٹری کی کورجسٹری ایڈیٹر کی مدد سے تلاش کریں۔</p> |
| <p>In Microsoft Access 2013 that is running on a 32-bit Windows operating system, use Registry Editor to locate the following registry key:</p> |
| <p>HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Office\15.0\Access Connectivity Engine\Engines\ACE</p> |
| <p>مائیکروسافٹ آفس ایکس 2013 جو 64 بت ونڈوز آپریٹنگ سسٹم پر چل رہی ہے اسکی مندرجہ ذیل رجسٹری کی کورجسٹری ایڈیٹر کی مدد سے تلاش کریں۔</p> |
| <p>In Microsoft Office Access 2013 that is running on a 64-bit Windows operating system, use Registry Editor to locate the following registry key:</p> |
| <p>HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Wow6432Node\Microsoft\Office\15.0\Access Connectivity Engine\Engines\ACE</p> |
| <p>مائیکروسافٹ آفس ایکس 2016 جو 32 بت ونڈوز آپریٹنگ سسٹم پر چل رہی ہے اسکی مندرجہ ذیل رجسٹری کی کورجسٹری ایڈیٹر کی مدد سے تلاش کریں۔</p> |
| <p>In Microsoft Access 2016 that is running on a 32-bit Windows operating system, use Registry Editor to locate the following registry key:</p> |
| <p>HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Office\16.0\Access Connectivity Engine\Engines\ACE</p> |

مائیکروسافٹ آفس ایکس 2016 جو 64 بیت ونڈوز آپریٹنگ سسٹم پر چل رہی ہے اسکی مندرجہ ذیل رجسٹری کی کورجسٹری ایڈیٹر کی مدد سے تلاش کریں۔

In Microsoft Office Access 2016 that is running on a 64-bit Windows operating system, use Registry Editor to locate the following registry key:

HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Wow6432Node\Microsoft\Office\16.0\Access Connectivity Engine\Engines\ACE

جب رجسٹری کی مل جائے تو رجسٹری ایڈیٹر کے دائیں طرف کے MaxLocksPerFile پر ڈبل کلک کریں۔
اب ایڈٹ ورڈ ویلیو (Edit Value) کے ڈیٹا ٹائپ کو Decimal کو کلک کریں۔
ویلیو ڈیٹا کی تعداد / قیمت کو اپنی ضرورت کے مطابق بڑھالیں اور اوکے کلک کریں۔
امید ہے کہ اس کے بعد اوپر آئی ہوئی ایرر ختم ہو جائے گی۔ اگر نہ ختم ہو تو آپ کو اس کی تعداد دوبارہ بڑھانی پڑے گی۔
نوٹ: یہ رجسٹری سیننگ ان تمام سافٹ ویئر کیلئے سیننگ تبدیل کر دیتی ہے جو مائیکروسافٹ جیٹ ڈیٹا بیس انجن استعمال کرتے ہیں۔