

[Home](#) × [Install](#) × [Full Index](#) × [Tutorial](#) × [EnumerateControls](#) × [FindOutTableExists](#) × [UseVariablesInSQL](#) × [CreateRecordsetFrom](#) × [AddRecordToRecordset](#) × [CountRecordsRecordset](#) × [LimitsRecordset](#) × [MixAccess2baseAndUNO](#) ! [User's Guide](#) × [AllForms](#) × [DatabaseWindow](#) × [ShortcutNotationMore](#) × [DLookupSamples](#) × [CalculatedField](#) × [MultiSelectListBoxSelectForm](#) × [FillAutoControlValue](#) × [CarryToNewRecord](#) × [BrowseThruControls](#) × [TipTextForLongValues](#) × [AskBeforeSaving](#) × [Sync2Combos](#) × [ZoomOnImage](#) × [AddAllToBox](#) × [KeepFormsSynchro](#) × [SelectListBoxOnFirstLetters](#) × [MoveItemsBetweenListboxes](#) × [SimulateTabbed](#) × [SearchStandalone](#) × [CalculatorDialog](#) × [ExploreTables](#) × [ExtractDataTable](#) × [FindPositionRecordset](#) × [DMedian function](#) × [DPercentile](#) × [ImportImages](#) × [ExportImages](#) × [CrossTabQuery](#) × [DbaccessFromCalc](#) × [Standalone Forms](#) × [Add](#) × [AddItem](#) × [AddNew](#) × [CancelUpdate](#) × [Clone](#) × [Close \(method\)](#) × [CloseAllRecordsets](#) × [CloseConnection](#) × [CreateField](#) × [CreateQueryDef](#) × [CreateTableDef](#) × [CurrentDb](#) × [Delete](#) × [Delete \(table-query\)](#) × [Edit](#) × [EndExecute](#) × [Execute \(commandbarcontrol\)](#) × [Execute \(dialog\)](#) × [Execute \(query\)](#) × [getProperty](#) × [GetRows](#) × [hasProperty](#) × [Move](#) × [Move \(recordset\)](#) × [OpenConnection](#) × [OpenDatabase](#) × [OpenRecordset](#) × [OptionGroup \(Method\)](#) × [ReadAllBytes](#) × [ReadAllText](#) × [Refresh](#) × [Remove](#) × [RemoveAll](#) × [RemoveItem](#) × [Requery](#) × [Reset](#) × [RunSQL](#) × [SetFocus](#) × [setProperty](#) × [Start](#) × [Terminate](#) × [Update](#) × [WriteAllBytes](#) × [WriteAllText](#) × [Methods](#) × [Objects](#) × [Application](#) × [CommandBar](#) × [CommandBarControl](#) × [Control](#) × [Database](#) × [Dialog](#) × [DoCmd](#) × [Event](#) × [Field](#) × [Form](#) × [OptionGroup](#) × [Property](#) × [QueryDef](#) × [Recordset](#) × [SubForm](#) × [TableDef](#) × [TempVar](#) × [Properties](#) × [AbsolutePosition](#) × [AllowAdditions](#) × [AllowDeletions](#) × [AllowEdits](#) × [BackColor](#) × [BeginGroup](#) × [BOF, EOF](#) × [Bookmark](#) × [Bookmarkable](#) × [BorderColor](#) × [BorderStyle](#) × [BuiltIn](#) × [Cancel](#) × [Caption](#) × [ControlSource](#) × [ControlTipText](#) × [ControlType](#) × [Count](#) × [CurrentRecord](#) × [CurrentUser](#) × [DataType](#) × [DataUpdatable](#) × [Default](#) × [DefaultValue](#) × [Description](#) × [EditMode](#) × [Enabled](#) × [FieldSize](#) × [Filter](#) × [FilterOn](#) × [FontBold](#) × [FontItalic](#) × [FontName](#) × [FontSize](#) × [FontUnderline](#) × [FontWeight](#) × [ForeColor](#) × [Index](#) × [IsLoaded](#) × [Item](#) × [ItemData](#) × [LinkChildFields](#) × [LinkMasterFields](#) × [ListCount](#) × [ListIndex](#) × [Locked](#) × [MultiSelect](#) × [Name](#) × [ObjectType](#) × [OnAction](#) × [OpenArgs](#) × [OptionValue](#) × [OrderBy](#) × [OrderByOn](#) × [Page](#) × [Parent](#) × [ProductCode](#) × [RecordCount](#) × [Recordset \(property\)](#) × [RecordSource](#) × [Required](#) × [RowSource](#) × [RowSourceType](#) × [Selected](#) × [SelLength](#) × [SelStart](#) × [SelText](#) × [Size](#) × [SourceField](#) × [SourceTable](#) × [SQL](#) × [SubType](#) × [TabIndex](#) × [TabStop](#) × [Tag](#) × [Text](#) × [TextAlign](#) × [TripleState](#) ×

## TripleState

The *TripleState* property specifies how a check box will display `Null` values.

tags:  
Properties

### Applies to ...

Object	Type when in a form	Type when in a GridControl	Type when in a dialog	Description
<b>Control</b>	CheckBox	CheckBox	CheckBox	A control on an open form, dialog or GridControl.

### Syntax

```
control.TripleState
```

```
control.TripleState = value
```

### Returned values / Arguments

Boolean

### Remarks

The *TripleState* property uses the following settings:

True	The control will cycle through states for Yes, No, and Null values. The control appears dimmed (grayed) when its <i>Value</i> property is set to <code>Null</code> .
False (Default)	The control will cycle through states for Yes and No values. Null values display as if they were No values.

### Error messages

Property 'TriState' not applicable in this context

Value '...' is invalid for property 'TriState'

### Example

Identify if a checkbox accept Null values

```
Dim ofForm As Object, ocControl As Object
    Set ofForm = Forms("myform")
    Set ocControl = ofForm.Controls("myChkBox")
    MsgBox ocControl.TripleState
```

Bookmark this page » » [TriState](#)