

[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](#) ×

DefaultValue

The *DefaultValue* property specifies a value that is automatically entered in a field or a control when a new record is created.

tags:
Properties

Applies to ...

Object	Control type when in a (sub)form	Control type when in a GridControl	Field type	Description
Control	CheckBox ComboBox CurrencyField DateField FileControl FormattedField ListBox NumericField PatternField RadioButton SpinButton TextField TimeField	All	NA	A control on an open form
Field	NA	NA	Not applicable on AutoNumber fields Binary and LongBinary fields	A field in a table , a query or a recordset

Syntax

control.DefaultValue

control.DefaultValue = value

field.DefaultValue

field.DefaultValue = value

Returned values / Arguments

Variant when *DefaultValue* is a property of a *Control* object
String when *DefaultValue* is a property of a *Field* object

Remarks

- The *DefaultValue* property is not applicable to *controls* belonging to a dialog.
- The *DefaultValue* property of a *field* returns a null-length string if there is no default value.
- The *DefaultValue* property of a *field* is read-only except if the field pertains to a **table**.

Error messages

```
Property 'DefaultValue' not applicable in this context
Value '..' is invalid for property 'DefaultValue'
```

Example

List the default value of all controls - if relevant - on an open form

```
Dim ofForm As Object, ocControl As Object, i As Integer, iCount As Integer
    Set ofForm = Forms("myForm")
    iCount = ofForm.Controls.Count
    For i = 0 To iCount - 1
        Set ocControl = ofForm.Controls(i)
        If hasProperty(ocControl, "DefaultValue") Then Print ocControl.Name & "=" & oc
    Next i
Print
```

Bookmark this page » » [DefaultValue](#)