مراحل ساخت AS.DateTimeInput

1 – در فایل jqxDateTimeInput.js به دنبال \_addHandlers می گردیم .

2 - به دنبال this.addHandler(this.dateTimeInput, در قسمت Select شده می گردیم توابع

"focus" blur keydown

را کامنت می کنیم

3 - به دنبال this.addHandler(this.calendarButton, در قسمت Select شده می گردیم تابع

mousedown البته به شکل var b = "mousedown";

را کامنت می کنیم

4 – به دنبال if (a.jqx.\_jqxCalendar != null گشته و کلش را کامنت می کنیم

5 – خط

if (!e.host.jqxCalendar) { throw new Error("jqxDateTimeInput: Missing reference to jqxcalendar.js.") }

را به خط

if (!e.host.asCalendar) { throw new Error("AS.DateTimeInput: Missing reference to asCalendar.js.") }

6 – خطوط زیر باید کامنت شوند :

if (l.value) {

if (l.calendarContainer.jqxCalendar("\_isDisabled", l.value.dateTime)) {

l.dateTimeInput.addClass(l.toThemeProperty("jqx-input-invalid"))

} else { l.dateTimeInput.removeClass(l.toThemeProperty("jqx-input-invalid")) }

}

7 – به دنبال this.addHandler(this.timeButton, b, گشته و کامنت می کنیم .

8 – در فولدر Content\Tools\DateTimeInput 2 تا css هست : clockpicker.css با استفاده از بوت استرپ

و standalone.css بدون بوت استرپ که ما از clockpicker.css استفاده می کنیم

9 – سورس ساعت در لابراتوار clockpicker-gh-pages.zip می باشد , البته سورس در Bower هم هست که ظاهرا clockpicker-gh-pages.zip کاملتر است و از ان استفاده شده است .