

## ADV700 FIBA



### Tabellone Multisport: **Basket, Volley, Calcetto, Pallamano**

<b>Dimensioni</b>	200 x 300 x 12 cm Telaio in alluminio anodizzato nero
<b>Schermo</b>	Frontale antiurto serigrafato
<b>Nomi squadre</b>	8 caratteri alfanumerici per squadra, Bianchi e Rossi Altezza cm.15
<b>Punteggio squadre (199-199)</b>	Altezza 40cm, Bianco e Rosso
<b>Tempo gioco (99:59)</b>	Altezza 40cm, Ambra Il conteggio del tempo di gioco è programmabile sia in decremento che in incremento, nell'ultimo minuto di gioco vengono visualizzati anche i decimi di secondo
<b>Falli squadra/ Set vinti (9)</b>	Altezza 30cm, Bianco e Rosso (accensione FIBA Red Square a raggiungimento del bonus)
<b>Periodo (9)</b>	Altezza 30cm, Ambra
<b>Possesso palla</b>	Freccia Bianca e Rosso
<b>Time out</b>	3+3 Spot 8cm, Bianco e Rosso
<b>Visualizzazione orario</b>	Inclusa
<b>Sirena</b>	Integrata
<b>Angolo leggibilità</b>	150°
<b>Distanza leggibilità</b>	120 mt
<b>Alimentazione:</b>	220V
<b>Comunicazione:</b>	A cavo (30mt di cavo dati incluso)
<b>Ambiente:</b>	Utilizzo indoor

#### Coppia moduli laterali N° maglia e cognome giocatori

<b>Dimensioni</b>	35+150 x 300 x 12 cm Telaio in alluminio anodizzato nero
<b>Schermo</b>	Frontale antiurto serigrafato
<b>N.14 Numero maglia (99)</b>	Altezza 15cm, Bianco e Rosso
<b>N.14 Cognome giocatori</b>	Altezza 15cm, Bianco e Rosso 12 caratteri alfanumerici per riga

#### Coppia moduli laterali falli e punti giocatori

<b>Dimensioni</b>	90 x 300 x 12 cm Telaio in alluminio anodizzato nero
<b>Schermo</b>	Frontale antiurto serigrafato
<b>N.14 Falli personali</b>	4 spot 3cm Ambra +1 spot 3cm Rosso
<b>N.14 Punti personali (99)</b>	Altezza 15cm, Bianco e Rosso



**FIBA**  
APPROVED  
EQUIPMENT

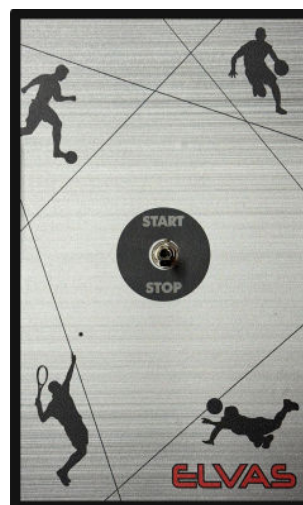
## ADV700 FIBA

Tabellone Multisport: **Basket, Volley, Calcetto, Pallamano**

### Console Touchscreen ADV070



### Console Esterna ADV010



#### Console di gestione tabelloni multisport, equipaggiata con:

- TFT touchscreen 10,4"
- Software multisport, per la gestione dei singoli sport
- Porta USB per aggiornamenti software
- Porta RS485 per interfacciamento a modem wifi esterno (**opzionale**)
- Porta RS485 per interfacciamento broadcasting
- Uscita HDMI per interfacciamento con video esterno
- Batteria tampone per salvataggio dati
- Utilizzabile con appendici esterne ADV010 e ADV020
- Alimentazione a 12V, con alimentatore 220V/12V
- Comunicazione via cavo
- Utilizzo in ambiente indoor

Console-appendice per lo start/stop del tempo di gioco collegata alla console principale.



**FIBA**  
APPROVED  
EQUIPMENT